

سلاح التلميز

منذ عام ١٩٦٠

اللغة العربية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

الاختبار ١

السؤال الأول

(الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام ما يلي:

- ١ أهمل المصريون القدماء التبادل التجاري. ()
- ٢ كانت علاقة المصريين قوية ببلاد اليونان والشام. ()
- ب اختر: اهتم المصريون القدماء بصناعة (الزيوت - الذهب - الخشب - جميع ما سبق)

السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) اكتب قصة قصيرة عن حب الوطن مراعيًا عناصر القصة القصيرة (العنوان، الشخصيات، الزمان، المكان، البداية، الوسط، المشكلة، النهاية «الحل»، هدف القصة «المغزى») فيما يتراوح عدد الكلمات بين (٥٠ : ١٠٠) كلمة:

السؤال الثالث

(النص الأدبي) اقرأ الفقرة التالية:

«كنتُ أجلس بجوار أبي، فأعطاني قطعةً من الشوكولاتة، تذوقتها بتلذذ وأنا أشعر بسعادة غامرة، وفي أثناء ذلك قال لي أبي: هل تعرف مخترع قطع الشوكولاتة؟ فقلت على عجلة: وهل قطع الشوكولاتة اختراع؟ تبسم أبي وقال: نعم، فقد كانت في أول الأمر مشروبًا سائلًا، حتى استطاع الهولندي يوهانيس عام ١٨١٥م أن يبتكر طريقةً لتحويلها إلى الشكل الصلب المعتاد لنا الآن».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ معنى (مُتعة): ٢ مضاد (تَمَهَّل):



ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام ما يلي:

١) صاحب القصة يحب الشوكولاتة.

٢) ابتكر العالم يوهانيس الشوكولاتة السائلة.

ج) أجب: لماذا تَعْجَبُ صاحب القصة؟

السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«من يمكنه الاستغناء عن الإنترنت؟ حتى أطفال اليوم باتوا لا يقدرون على ذلك، وكما أن للتقنيات الحديثة فوائد، فإن لها أيضًا مخاطر، أبرزها تهديد أمن وسلامة الأطفال على الإنترنت؛ لذا يجب عليك التعامل بحذر مع أي غريب يحاول التواصل معك، والمحافظة على المعلومات الشخصية لك ولمن حولك، وأن تتجنب زيارة أي موقع أو تثبيت أي برامج على هاتفك أو حاسوبك دون علم وإشراف أحد والديك».

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١) معنى (باتوا):

٢) مضاد (الاستغناء):

ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

١) يجبُ الابتعادُ عن الإنترنت؛ لتجنبَ مخاطره.

ج) أجب: ماذا تفعل إذا طلب منك شخص غريب إرسال صور لأفراد عائلتك؟

السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ البيتين التاليين، ثم أجب:

لِي مَوْطِنٌ أَدْعُو لَهُ فِي كُلِّ حِينٍ بِالسَّلَامِ
الْكُلُّ يَحْكِي نُبَاهَهُ أَبْنَاؤُهُ أَسْدُ كِرَامِ

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١) معنى (حين):

ب) أكمل: يدعو الشاعر لوطنه بـ

ج) هات من البيتين: كلمة لها نفس نهاية (السلام).



السؤال السادس (القواعد النحوية) اقرأ الفقرة، ثم أجب:

«الطاقة ضرورية في حياة الإنسان؛ لذلك يبحث **المهتمون** بالبيئة عن الطاقة النظيفة، ويضعون أمام أعينهم شعار «البيئة أولاً»، وتشجع الدولة المصرية مشروعات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ مبتدأ:
- ٢ ظرفاً:
- علامة رفعه:
- نوعه:

ب اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ (تشجع) فعل
- ٢ (المهتمون) فاعل علامة رفعه
- (ماضٍ - مضارع - أمر)
- (الضمة - الفتحة - الواو)

ج حوّل الجملة الفعلية التالية إلى جملة اسمية: «تشجع الدولة المصرية مشروعات الطاقة الشمسية».

.....

السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

كفى بالعلم في الظلمات نورًا.

.....

السؤال الثامن (الإملاء) صوّب ما تحته خط فيما يلي:

- ١ أستخدم التكنولوجيا في التواصل المفيد؛
- ٢ ما معنى الطاقة المتجددة.
- ٣ رجعت لالمنزل سعيدًا.

.....

.....

.....



الاختبار ٢

السؤال الأول

(الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

- ١ من فوائد مصانع إعادة التدوير استخلاص المعادن الثمينة من الأجهزة القديمة. ()
- ٢ كثرة النفايات الإلكترونية تضر البيئة إذا لم يتم إعادة تدويرها. ()

ب اختر: تتحدثُ الفقرة عن أهمية (مصانع إعادة التدوير - الساحر - المسرح - المدرسة)

السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) اكتب مقالًا عن مشكلة مخاطر استخدام التكنولوجيا في حياتنا مع اقتراح حلول لها مراعيًا عناصرها (المقدمة وتشمل: جملة عامة والمشكلة، الموضوع ويشمل: الحل وسبب اختياره، الخاتمة وتشمل: الملخص وتشجيعًا على تجربة الحل)، فيما يتراوح عدد الكلمات بين (٥٠ : ١٠٠) كلمة:

السؤال الثالث

(النص الأدبي) اقرأ الفقرة التالية:

«بفضل الله تجاوزت الإصابة بكورونا، ذلك المرض الفتاك الذي عمَّ أنحاء العالم. لم أكن على وعي بخطورته، ولم أكن أهتم بارتداء الكمامة، حتى حدثت الإصابة، لا أنسى حين شعرت بأنني لا أستطيع أن ألتقط أنفاسي، وارتفعت درجة حرارتي، ونقلت إلى المستشفى، وحصلت على العلاج، والآن صرت بخير حال، والحمد لله».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ معنى (انتشر): مضاد (انخفضت):



ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

١) أصيب بطل القصة بمرض الكوليرا. ()

٢) بطل القصة لم يهتم بالإجراءات الاحترازية قبل الإصابة. ()

ج) أجب: ما أعراض الإصابة بكورونا، كما فهمت من الفقرة؟

السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«في عام ١٩٧٠ قام الأمريكي جاري أندرسون بتصميم الرمز العالمي لإعادة التدوير ♻️، والذي يعد واحدًا من أشهر الرموز في الأوساط العلمية. الرمز عبارة عن مثلث مُكوّن من ثلاثة أسهم يعبر كل منها عن خطوة من خطوات إعادة التدوير؛ وهي: جمع النفايات، وتصنيعها، وإعادة استخدامها مجددًا. ويشير هذا الرمز إلى إمكانية التخلص من النفايات بصورة آمنة لا تضر بالبيئة أو بصحة الإنسان».

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١) معنى (الرمز): (الصورة - العلامة - القرار - الدليل)

٢) مضاد (آمنة): (منتشرة - مجهولة - قديمة - خطيرة)

ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

١) يفضل شراء الأشياء التي تحمل الرمز ♻️. ()

ج) اكتب ما تعبر عنه الأسهم الثلاثة في رمز إعادة التدوير.

السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ البيتين التاليين، ثم أجب:

حُبِّي لِـبِلَادِي فَيَاضُ وَبِرُوحِي صِدْقًا أَفْدِيهَا
أَبْنِي عِزًّا أَبْنِي مَجْدًا وَبِعِلْمٍ دَوْمًا أُعْلِيهَا

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين: معنى (فياض): (معروف - مخلص - زائد - واضح)

ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

١) يتحدث الشاعر في البيتين عن حب الوطن. ()

ج) هات من البيتين: تعبيرًا مجازيًا.



السؤال السادس (القواعد النحوية) اقرأ الفقرة، ثم أجب:

«الرِّي بالرَّش وبالتنقيط وسيلتان من وسائل الري المنتشرة الآن، ومن الأفضل أن يستخدم الفلاح واحدة منهما بدلاً من وسائل الري القديمة؛ للمحافظة على الماء؛ لأنه سر الحياة».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ خبراً مثنى:
- ٢ اسماً مجروراً:
- علامة رفعه:
- حرف الجر الذي سبقه:

ب اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ كلمة (الفلاح): فاعل علامة رفعه
- ٢ كلمة (الآن):
- ج ضع كلمة (الفلاحة) بدلاً من كلمة (الفلاح) وغير ما يلزم: «يستخدم الفلاح واحدة منهما».

السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

العلم مفتاح المجد.

السؤال الثامن (الإملاء) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ ما أجمل منظر الشارع النظيف ■
- ٢ أستيظ مبكراً ■ ثم أذهب إلى المدرسة نشيطاً.
- ٣ أجهز حقيبتني
- (، - . - !)
- (، - ؟ - :)
- (لالسفر - للسفر - ل السفر)



الاختبار ٣

السؤال الأول

(الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام ما يلي:

١ شارك المُتحدِّثُ في حفرِ قناةِ السويس.

٢ قناة السويس أهم ممر مائي لدول العالم.

ب اختر: استغرق حفر قناة السويس سنوات. (ست - سبع - تسع - عشر)

السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) اكتب تقريراً عن رحلة مدرسية إلى مصنع لإنتاج الشوكولاتة مراعيًا العناصر الآتية (الزمان، المكان، تفاصيل وحقائق دقيقة، الرأي الإيجابي، الرأي السلبي، اقتراحات)، فيما يتراوح عدد الكلمات بين (٥٠ : ١٠٠) كلمة:

السؤال الثالث

(النص الأدبي) اقرأ الفقرة التالية:

«أمس زرتُ متحف علوم المياه بالقناطر الخيرية؛ لأجمع معلومات تلائم موضوعًا بحثيًا عن تطور الري في مصر عبر العصور، استغرقت الزيارة أربع ساعات، وفي المتحف شاهدت نماذج متنوعة لطرق الري، منها القديم؛ كالشادوف المثبت على حافة النهر، والساقية التي تُفرغ الماء، ومنها الحديث؛ كالري بالرش الذي يروي بردان الماء، والري بالتنقيط من خلال أنابيب يخرج منها الماء نقطةً نقطةً».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

١ معنى (قطرات الماء): مضاد (الحديث):



ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

()

١) كان بحث الكاتب عن متحف الطفل لعلوم المياه.

()

٢) الكاتب يختار مصادر جيدة لجمع المعلومات منها.

ج) أجب: لماذا زار الكاتب متحف علوم المياه؟

السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«يُعرف في الأوساط العلمية بأنه (الرجل الذي آمن بقوة الرياح). إنه المخترع الدنماركي هنريك ستيسدال الذي صمم توربين الرياح الثلاثي بشكله المعروف حالياً، وواصل العمل حتى صنع أول نموذج ناجح منه وهو في السادسة عشرة من عمره. في البداية كانت تكلفة إنتاج التوربين الواحد باهظة، ولكن بعد أن أدركت الدول أهمية الطاقة المتجددة، وتوسعت في إنشاء هذا النوع من المحطات، فإنه من المتوقع أن تقل التكلفة بنسبة ٤٠٪ بحلول عام ٢٠٣٠م».

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(أنجز - أنهى - أكمل - شارك)

١) معنى (واصل):

(محاط - محطة - محيط - حائط)

٢) مفرد (محطات):

ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

()

١) في المستقبل ستزداد تكلفة إنشاء مزارع الرياح.

ج) أجب: ما أثر التوسع في إنشاء مزارع الرياح على البيئة؟

السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ البيتين التاليين، ثم أجب:

يَا دَلِيلَ الْخَائِرِينَ

مُضْرِيَا أُمِّ الْبِلَادِ

يَرْتَقِي حِينًا فَحِينًا

قَدْ حَبَاكَ اللَّهُ نُبْلًا

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(كرماً - شرفاً - مالاً - علماً)

١) معنى (نُبلاً):

ب) أكمل: في البيتين يُعبّر الشاعر عن عظمة

ج) هات من البيتين: تعبيراً مجازياً.



السؤال السادس (القواعد النحوية) اقرأ الفقرة، ثم أجب:

«الأمراض مشكلة خطيرة؛ لأنها تهدد حياة الإنسان، قديماً وحديثاً انتشرت الأمراض والأوبئة، لكن تمنع التطعيمات إصابة الأصحاء بهذه الأوبئة، وتقلل الإجراءات الاحترازية انتشار العدوى في المجتمع».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ مبتدأ جمع تكسير:
■ علامة رفعه:
٢ اسماً مجروراً:
■ حرف الجر الذي سبقه:

ب اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ (التطعيمات): فاعل علامة رفعه
(الفتحة - الضمة - الألف)
٢ «في المجتمع»: يعني المجتمع.
(فوق - أمام - داخل)
ج ضع كلمة (المرض) بدلاً من كلمة (الأمراض) وغير ما يلزم: «انتشرت الأمراض».

السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

الجميع له دور في نهضة الوطن.

السؤال الثامن (الإملاء) أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

- ١ كيف أستفيد من التكنولوجيا
٢ العلم نور: والجهل ظلام.
٣ الجندي شجاع (كالأسد - كالأسد - ك الأسد).
(ضع علامة ترقيم مناسبة)
(صوّب الخطأ الذي تحته خط)
(اختر الصواب)



الاختبار ٤

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

السؤال الأول (الاستماع) استمع، ثم أجب:

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

()

١ انقطعت المياه عن العمارة؛ بسبب تلوث الماء.

()

٢ ترشيد الاستهلاك يحتاج إلى وعي وفكر ذكية.

(غسل الفاكهة - الشرب - ري النباتات - الطبخ)

ب اختر: سيستخدم الولد ماء الوضوء في

(التعبير الكتابي) اكتب مشهداً مسرحياً عن دور طلاب العلم نحو بلادهم مراعيًا العناصر الآتية: (وصف الشخصيات، وصف المكان، الحوار الشائق)، فيما يترأخ عدد الكلمات بين (٥٠ : ١٠٠) كلمة:

السؤال الثاني

السؤال الثالث (النص الأدبي) اقرأ الفقرة التالية:

«أخي حمزة عبقرى ولديه إرادة قوية، دائماً يصنع أشياء مبتكرة من الأشياء القديمة التي نخزنها ولا نكثر بها، هذه المقاعد التي نجلس عليها في حديقة المنزل من ابتكاره؛ فقد أعاد تدوير إطارات سيارتنا التالفة، ولونها بألوان جميلة، ثم جمع بعض قطع القماش التي لا نستخدمها، وملأها بقطع الإسفنج؛ فأصبحت وسائد، ثم وضع الوسائد على الإطارات؛ فأصبحت مقاعد جميلة ومريحة».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

١ معنى (جديدة وغير مسبقة): مضاد (الصالحة):



ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

- ١) ساعد الأب حمزة في صناعة المقاعد الجديدة. ()
- ٢) استخدم حمزة أشياء قديمة، وصنع منها مقاعد جديدة. ()

ج) أجب: كيف يمكننا الاستفادة من إطارات السيارات القديمة بطريقة أخرى؟

السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«أصبح أغلبية الناس الآن يستخدمون الإنترنت في حياتهم اليومية، ولكن عليك أن تتعامل مع الإنترنت بحرص؛ لأن من يسرف في استخدامه سوف يتعرض للمشكلات الصحية، ويجب ألا تستعمله دون إشراف من الكبار؛ حتى لا يضيع وقتك، أو يخدعك أحد المجرمين الذين يرغبون في سرقة بياناتك الشخصية واستخدامها في الشر».

أ) اختر المعنى الصحيح مما بين القوسين:

- ١) معنى (يرغبون): (يدركون - يعملون - يريدون - يجتهدون)
- ٢) مضاد (يسرف): (يقتصد - يستعمل - يستخدم - يستفيد)

ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

- ١) اخترع الإنترنت آمن في كل استخداماته. ()

ج) أجب: ما مخاطر الإنترنت الواردة في الفقرة؟

السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ البيتين التاليين، ثم أجب:

فَبَنَى وَطَنِي يَا أَوْلَادِي فَاضْ الْعِلْمُ فِي هَذَا الْوَادِي
يَحْكِي نَصْرًا لِلْأَحْفَادِ وَطَنِي يَعْלו وَطَنِي يَحْلُو

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين: معنى (يعلو): (يرتفع - ينتصر - يبني - يضمن)

ب) أكمل: سر أمجاد الوطن هو

ج) هات من البيتين: كلمة لها نفس نهاية (الوادي):



السؤال السادس (القواعد النحوية) اقرأ الفقرة، ثم أجب:

«البيئة بيتنا جميعًا، يأكل الإنسان غذاءها، ويشرب ماءها، ويتنفس هواءها، والأمهات **مسئولات** عن تربية أولادهن على المحافظة عليها؛ فالأمهات صانعات الأجيال، وأخيرًا حافظ على **البيئة**؛ لتسعد».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ فاعلاً:
٢ شبه جملة:
■ علامة رفعه:
■ نوعه:

ب اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ (مسئولات): خبر علامة رفعه
٢ (البيئة):
(الواو - الألف - الضمة)
(ظرف - اسم مجرور - فعل أمر)

ج انصح أختك الصغيرة بالنصيحة التالية: «الحفاظ على البيئة».

السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

الكتاب خير صديق.

السؤال الثامن (الإملاء) صوّب ما تحته خط فيما يلي:

- ١ أسأل معلمي: لأفهم جيدًا.
٢ ما أروع هذه الحديقة.
٣ أخي الصغير جميل كلقمر.



الاختبار ٥

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

السؤال الأول (الاستماع) استمع، ثم أجب:

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

١ ستنتقل الأسرة للعيش في القاهرة. ()

٢ محطة جبل عتاقة أول محطة في العالم لتوليد الكهرباء. ()

ب اختر: محطة جبل عتاقة تولد الكهرباء باستخدام (الرياح - الزيت - الماء - الصرف الصحي)

(التعبير الكتابي) اكتب مطوية تعرّف الأطفال بأهمية الماء في حياتنا، وتدعو إلى ترشيد الاستهلاك والحفاظ عليه مراعيًا عناصرها: (العنوان - المعلومات - أساليب التخيل والإقناع - النصائح). فيما يترأّوحد عدد الكلمات بين (٥٠ : ١٠٠) كلمة:

السؤال الثاني

يجب علينا:	ماذا لو ...	هل تعلم أن ...
.....
.....
.....
.....
.....
.....

السؤال الثالث (النص الأدبي) اقرأ الفقرة التالية:

«جدي فلاح، ذات مساء وجدته حزينًا، وحين تحدثت معه أدركت أن المشكلة هي قلة المحاصيل؛ بسبب عدم توزيع مياه الري بشكل ملائم، فبعض الأماكن لا يصل إليها الماء وبعض الأماكن يغمرها الماء؛ فيتلف المحصول، بالإضافة إلى استهلاك كميات كبيرة من المياه؛ فاقترحت عليه الاستغناء عن طريقة الري بالغمر واستخدام تقنية الري بالتنقيط، وافق جدي وزاد المحصول؛ فأصبح نصيرًا للفكرة».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

١ معنى (فهمت): ٢ مضاد (معارضاً):



ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

- ١) طريقة الري التي كان يستخدمها الجد هي سبب المشكلة. ()
- ٢) الري بالتنقيط يحافظ على الماء ويزيد المحاصيل. ()
- ج) أجب: قارن بين حال الجد قبل اقتراح الحفيد وبعده.

السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«تكمُنُ خطورةُ الأمراضِ المُعديةِ في سرعةِ الانتشارِ بينَ البشرِ، ومن تلكِ الأمراضِ: السُّلُّ، والكوليرا، والحَصْبَةُ، وكورونا. أما مُقاومةُ تلكِ الأمراضِ فمن خلالِ إجراءاتٍ تُسهِمُ في الحدِّ من انتشارِها، مثل: التباعدُ الاجتماعيُّ، وارتداءُ الكمامةِ، والاهتمامُ بالنظافةِ، ونشرُ الوعيِ بينَ الناسِ».

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١) معنى (الوعي): (المعرفة - التفكير - الوقاية - الإرادة)
- ٢) مضاد (الانتشار): (الانخفاض - الإقلال - الانحسار - الضيق)

ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

- ١) يُمكنُ الوقايةُ من الأمراضِ المُعديةِ بنشرِ الوعيِ الصحيِّ. ()
- ج) أجب: ما أهمُّ إجراءاتِ مواجهةِ الأمراضِ المُعديةِ؟

السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ البيتين التاليين، ثم أجب:

بِلَادِ الْمَجْدِ أَوْطَانِي لَهَا أَحْيَا بِوَجْدَانِي
هُنَا حَقٌّ بِنَا يَعْلُو هُنَا نَصْرٌ لِإِنْسَانِ

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١) معنى (المجد): (الرفعة - النبل - الشرف - جميع ما سبق)

ب) ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة التالية:

- ١) الشاعر يحب وطنه ويفتخر به. ()
- ج) هات من البيتين: كلمتين لهما نفس النهاية.



السؤال السادس (القواعد النحوية) اقرأ الفقرة، ثم أجب:

«المخترعون أفادوا العالم بالعديد من الوسائل التكنولوجية التي سهلت حياة الناس، وغداً سيقدم العلماء ابتكارات أعجب من التي بين أيدينا، ولكن للتكنولوجيا مخاطر إذا أساء الإنسان استخدامها».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ مبتدأ جمع مذكر سالمًا:
 ٢ شبه جملة ظرفًا:
 ■ علامة رفعه:
 ■ نوع الظرف:

ب اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ (العلماء): فاعل علامة رفعه
 ٢ (من التي): كلمة (التي)
 (الضمة - الألف - الفتحة)
 (خبر - فاعل - اسم مجرور)

ج حول الجملة الاسمية التالية إلى جملة فعلية وغير ما يلزم: «المخترعون أفادوا العالم».

السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

سلام على مصر أرض السلام.

السؤال الثامن (الإملاء) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ قرأت قصة رائعة
 ٢ ما ألد الشوكولاتة
 ٣ كتبت الأزرق.
 (، - ؟ - .)
 (! - ؛ - :)
 (بالقلم - بالقلم - بالقلم)



فقرات الاستماع

الاختبار (١):

«اهتمَّ المصريون القدماء بالتجارة، وبتنشيط التبادل التجاري مع الدول الأخرى؛ فقد طافت السفن المصرية العملاقة بالبحرين الأحمر والمتوسط في رحلات تجارية إلى بلاد الشام واليونان. وعلى جدران المعابد المصرية نقوش ورسوم لسفن عملاقة تُبين أهم البضائع والسلع الثمينة؛ كالزيوت وأواني الذهب والفضة وخشب الأرز والمصنوعات الجلدية».

الاختبار (٢):

«عندما زرت في رحلة مدرسية مصنعًا لإعادة تدوير النفايات الإلكترونية، شعرت وكأنني أشاهد ساحرًا يقف أمام الجمهور على خشبة المسرح يمسك بين يديه قبة سوداء، يضع فيها هاتفًا أو حاسوبًا أو بطارية، ويخرج بدلًا من هذه الأجهزة ذهبًا وفضةً ونحاسًا وغيرها من المعادن الثمينة التي تفيد الناس. الآن أدرك أنه من دون هذا المصنع؛ فإن العالم سيعاني من أضرار تلك النفايات ومن ندرة الموارد المتاحة لنا».

الاختبار (٣):

«لن أنسى هذه المشاهد أبدًا، حين شاهدت فيلمًا عن حفر قناة السويس، رأيت آلاف المصريين يتكدسون في الصحراء؛ ليحفروا القناة بأدوات بسيطة، وقطرات العرق تتساقط منهم، وعلى الرغم من ظروف العمل القاسية فقد استطاعوا بعد ١٠ سنوات أن يحفروا أهم ممر مائي يترقب العالم كله أخباره، وتطفو فوق مياهه سفن البضائع العملاقة، وتعتبر من أوروبا إلى آسيا والعكس في وقت قياسي».

الاختبار (٤):

«انكسر أنبوب المياه في عمارتنا؛ فتسبب في انقطاع الماء، واستغرق إصلاحه يومين، قالت أمي: (اختزنتم بعض الماء، وسنرشد استهلاكه؛ ليكونا). أحضرت أمي بخاخًا صغيرًا لتغسل الفاكهة برذاذ الماء، وسكب أبي الماء في إناء صغير؛ ليتوضأ، واستخدمت ماء الوضوء في ري نبات الزينة، ولما رجع الماء فرحنا جميعًا، قال أبي: (الماء نعمة، فيجب أن نحافظ عليه».

الاختبار (٥):

«وَقَّعَ أبي عقد عمل جديد للعمل في محطة جبل عتاقة بمحافظة السويس، وقد شعرتُ بسعادة غامرة حين عَرَفْتُ أننا سننتقل للعيش هناك. أخبرني أبي أن هذه المحطة هي أول محطة في الشرق الأوسط لتوليد الكهرباء باستخدام مياه الصرف الصحي، وأخبرني أيضًا أن المحطة تستغل الطاقة الشمسية لرفع مياه الصرف، ويدل هذا المشروع على أن مصر باتت قادرة على الاستغلال الجيد للطاقة الشمسية».



سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

اللغة العربية

إجابات اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

إجابة الاختبار ١

السؤال الأول:

- أ) ضع علامة (✓) أو (X): (١) (X) (٢) (✓)
 ب) اختر: جميع ما سبق.

السؤال الثالث:

- أ) استخرج: (١) تليذ. (٢) عجالة.
 ب) ضع علامة (✓) أو (X): (١) (✓) (٢) (X)
 ج) أجب: لأنه لم يكن يعرف أن قطع الشوكولاتة تعد اختراعًا.

السؤال الرابع:

- أ) اختر: (١) صاروا. (٢) التمسك بـ.
 ب) ضع علامة (✓) أو (X): (X)
 ج) أجب: أتعامل بحذر وأرفض إرسالها له، وأخبر والدتي؛ لأنه من الممكن أن يستغلها في تهديد أمني وسلامتي.

السؤال الخامس:

- أ) اختر: وقت. (ب) أكمل: السلام.
 ج) هات من البيتين: كرام.

السؤال السادس:

- أ) استخرج: (١) الطاقة. (٢) الضمة.
 ب) أمام. (٢) ظرف مكان.
 ج) اختر: (١) مضارع. (٢) الواو.
 د) حول: الدولة المصرية تشجع مشروعات الطاقة الشمسية.

السؤال الثامن:

- أ) صوب: (١) . (٢) ؟ (٣) للمنزل

إجابة الاختبار ٢

السؤال الأول:

- أ) ضع علامة (✓) أو (X): (١) (✓) (٢) (✓)
 ب) اختر: مصانع إعادة التدوير.

السؤال الثالث:

- أ) استخرج: (١) عم. (٢) ارتفعت.
 ب) ضع علامة (✓) أو (X): (١) (X) (٢) (✓)
 ج) أجب: صعوبة في التقاط الأنفاس وارتفاع في درجة الحرارة.

السؤال الرابع:

- أ) اختر: (١) العلامة. (٢) خِطْرَة.
 ب) ضع علامة (✓) أو (X): (✓)
 ج) أجب: يعبر كل سهم عن خطوة من خطوات إعادة التدوير (جمع النفايات وتصنيعها وإعادة استخدامها مجددًا).

السؤال الخامس:

- أ) اختر: زائد. (ب) ضع علامة (✓) أو (X): (✓)
 ج) هات من البيتين: أبني عزًا.

السؤال السادس:

- أ) استخرج: (١) وسيلتان. (٢) الألف.
 ب) اختر: (١) الضمة. (٢) ظرف زمان.
 ج) ضع: تستخدم الفلاحة واحدة منهما.

السؤال الثامن:

- أ) اختر: (١) ! (٢) ، (٣) للسفر

إجابة الاختبار ٣

السؤال الأول:

- أ) ضع علامة (✓) أو (X): (١) (X) (٢) (✓)
 ب) اختر: عشر.

السؤال الثالث:

- أ) استخرج: (١) رذاذ. (٢) القديم.
 ب) ضع علامة (✓) أو (X): (١) (X) (٢) (✓)
 ج) أجب: ليجمع معلومات تلائم بحثه الذي يتحدث عن تطور الري في مصر عبر العصور.

السؤال الرابع:

- أ) اختر: (١) أكمل. (٢) محطة.
 ب) ضع علامة (✓) أو (X): (X)
 ج) أجب: سيقل التلوث وتعود البيئة لطبيعتها النقية.

السؤال الخامس:

- أ) اختر: شرفًا. (ب) أكمل: وطنه.
 ج) هات من البيتين: مصر يا أم البلاد.



إجابة الاختبار ٥

السؤال الأول:

- أ) ضع علامة (✓) أو (X): (X) ١ (X) ٢
ب) اختر: الصرف الصحي.

السؤال الثالث:

- أ) استخرج: ١ أدركت. ٢ نصيرًا.
ب) ضع علامة (✓) أو (X): (X) ١ (✓) ٢
ج) أجب: قبل اقتراح الحفيد كان حزينًا؛ بسبب قلة المحصول وبعد الاقتراح زاد المحصول وأصبح نصيرًا للفكرة.

السؤال الرابع:

- أ) اختر: ١ المعرفة. ٢ الانحسار.
ب) ضع علامة (✓) أو (X): (✓)
ج) أجب: التباعد الاجتماعي، ارتداء الكمامة، الاهتمام بالنظافة، نشر الوعي بين الناس.

السؤال الخامس:

- أ) اختر: جميع ما سبق.
ب) ضع علامة (✓) أو (X): (✓)
ج) هات من البيتين: أوطاني، وجداني

السؤال السادس:

- أ) استخرج: ١ المخترعون. ٢ الواو. ٣ ظرف زمان.
ب) اختر: ١ الضمة. ٢ اسم مجرور.
ج) حول الجملة: أفاد المخترعون العالم.

السؤال الثامن:

- أ) اختر: ١. ٢ ! ٣ بالقلم.

السؤال السادس:

- أ) استخرج: ١ الأمراض. ٢ الضمة. ٣ هذه. ٤ الباء.
ب) اختر: ١ الضمة. ٢ داخل.
ج) ضع: انتشر المرض.

السؤال الثامن:

- أجب: ١ ؟ ٢ ، ٣ كالأسد.

إجابة الاختبار ٤

السؤال الأول:

- أ) ضع علامة (✓) أو (X): (X) ١ (✓) ٢
ب) اختر: ري النباتات.

السؤال الثالث:

- أ) استخرج: ١ مبتكرة. ٢ التالفة.
ب) ضع علامة (✓) أو (X): (X) ١ (✓) ٢
ج) أجب: يمكن أن نبني بها سورًا لحديقة المنزل أو أرجوحة للعب.

السؤال الرابع:

- أ) اختر: ١ يريدون. ٢ يقتصد.
ب) ضع علامة (✓) أو (X): (X)
ج) أجب: تضييع الوقت، التعرض للخداع من قبل المجرمين الذين يسرقون البيانات الشخصية ويستخدمونها في الشر.

السؤال الخامس:

- أ) اختر: يرتفع. ب) أكمل: العلم.
ج) هات من البيتين: أولادي.

السؤال السادس:

- أ) استخرج: ١ الإنسان. ٢ الضمة. ٣ عن تربية. ٤ جار ومجرور.
ب) اختر: ١ الضمة. ٢ اسم مجرور.
ج) انصح أختك: حافظي على البيئة.

السؤال الثامن:

- صوّب: ١ ؛ ٢ ! ٣ كالقمر.



سلاح التلحين

منذ عام ١٩٦٠

الرياضيات

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

(7 درجات)

اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

السؤال الأول

- 1 $\frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} = \dots\dots\dots$
 - أ $\frac{3}{4}$
 - ب $\frac{3}{12}$
 - ج $\frac{5}{14}$
 - د $\frac{4}{4}$
- 2 $\dots\dots\dots = \frac{2}{100}$
 - أ 0.2
 - ب 0.02
 - ج 0.20
 - د 1.2
- 3 $\frac{1}{9}$ 3 يُسمَّى
 - أ كسرًا حقيقيًا
 - ب كسرًا غير حقيقي
 - ج كسر وحدة
 - د عددًا كسريًا
- 4 المستقيمان يُكوّنان 4 زوايا قائمة.
 - أ المتقاطعان
 - ب المتعامدان
 - ج المتوازيان
 - د المنطبقان
- 5 الصيغة القياسية للعدد: 2 آحاد ، و 3 أجزاء من عشرة ، و 8 أجزاء من مائة هي
 - أ 2.83
 - ب 2.38
 - ج 8.32
 - د 3.82
- 6 $0.70 \square 0.7$
 - أ <
 - ب >
 - ج =
- 7 إذا كان أكبر قياسات زوايا مثلث 80° ، فإن نوع المثلث بالنسبة لقياسات زواياه
 - أ حاد الزوايا
 - ب منفرج الزاوية
 - ج قائم الزاوية
 - د غير ذلك

(8 درجات)

السؤال الثاني أكمل ما يلي:

- 8 $1 - \frac{5}{6} = \dots\dots\dots$
- 9 $\frac{10}{100} + \frac{7}{100} = \dots\dots\dots$
- 10 الشكل المقابل يُمثّل مستقيمين
$$\longleftrightarrow$$
- 11 $1 \frac{5}{8} = \dots\dots\dots$ (في صورة كسر غير حقيقي)
- 12 الكسر الاعتيادي $\frac{1}{4}$ يُمثّل على الساعة زاوية قياسها
- 13 $\frac{40}{\dots\dots} = \frac{4}{10}$
- 14 إذا تساوت أطوال أضلاع مثلث فإنه يُسمّى مثلثًا
- 15 التمثيل البياني المناسب لمقارنة درجات الحرارة العظمى والصغرى لبعض المدن هو



السؤال الثالث

اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

(7 درجات)

- 16 الشكل المقابل يُسمَّى
 أ قطعة مستقيمة ب شعاعاً ج خطاً مستقيماً د مضلعاً
- 17 $\frac{1}{3} \times 0 =$
 أ 0 ب 1 ج $\frac{1}{3}$ د $\frac{2}{3}$
- 18 $\frac{4}{7} =$
 أ $\frac{5}{8}$ ب $\frac{3}{6}$ ج $\frac{8}{14}$ د $\frac{11}{14}$
- 19 $\frac{2}{\dots} > \frac{2}{7}$
 أ 7 ب 8 ج 9 د 5
- 20 الشكل الرباعي الذي جميع أضلاعه متساوية في الطول وزواياه الأربع قائمة هو
 أ المربع ب المستطيل ج المعين د شبه المنحرف
- 21 الزاوية التي قياسها 130° تكون زاوية
 أ حادة ب منفرجة ج قائمة د مستقيمة
- 22 الكسر $\frac{4}{10}$ أقرب إلى الكسر المرجعي
 أ 0 ب $\frac{1}{2}$ ج 1 د $1\frac{1}{2}$

السؤال الرابع

أجب عما يلي:

(8 درجات)

- 23 أكل أحمد برتقالة كاملة ، وأكلت ياسمين $\frac{2}{8}$ برتقالة ، وأكلت نرمين $\frac{5}{8}$ برتقالة. إذا كانت جميع البرتقالات لها نفس الحجم ، فما مقدار ما أكله أحمد وياسمين ونرمين؟
- 24 عدد خطوط التماثل للشكل المقابل:
- 25 ارسم زاوية قياسها 90° ، ثم حدّد نوعها.
- 26 الجدول التالي يوضح بيانات حول المسافة التي يقطعها بعض التلاميذ من المنزل إلى المدرسة.

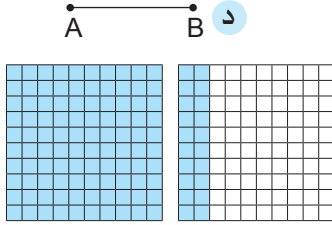
اسم التلميذ	رانيا	صلاح	زياد	نبيل	وليد
المسافة بالكيلومتر	$\frac{3}{4}$	$1\frac{1}{2}$	$1\frac{1}{4}$	2	$1\frac{3}{4}$

مثّل البيانات السابقة بالأعمدة.



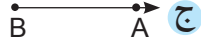
(7 درجات)

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:



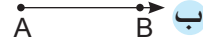
د $\frac{1}{2}$

د $\frac{5}{7}$



ج 2

ج $\frac{24}{36}$



ب 1

ب $\frac{8}{12}$



أ 0

أ $\frac{2}{3}$

1 أي مما يلي يُمثل الشعاع AB ؟

2 العدد العشري الذي يُعبّر عن النموذج المقابل هو

ب 1.2

أ 1.02

د 12

ج 102

3 $\frac{5}{8}$ أقرب إلى الكسر المرجعي

ب 1

أ 0

4 أي من الكسور التالية لا يكافئ الكسر $\frac{4}{6}$ ؟

ب $\frac{8}{12}$

أ $\frac{2}{3}$

5 المثلث الذي جميع أضلاعه متساوية في الطول يُسمّى مثلثاً

ج متساوي الأضلاع

ب متساوي الساقين

أ مختلف الأضلاع

6 0.05 0.5

ج =

ب >

أ <

7 $1\frac{2}{5} + \frac{3}{5} =$

ب $\frac{6}{10}$

أ $1\frac{5}{10}$

د 5

ج 2

(8 درجات)

السؤال الثاني أكمل ما يلي:

8 قياس الزاوية القائمة =

9 $\frac{4}{9} + \frac{3}{9} + \frac{5}{9} =$

10 التمثيل البياني المناسب لمقارنة المواد المُفضّلة لمجموعة من الأولاد والبنات هو

11 $3 - \frac{1}{5} =$

12 الصيغة الممتدة للعدد 7.15 هي

13 عدد كسور الوحدة التي تُكوّن الكسر الاعتيادي $\frac{4}{7} =$



14 نوع الزاوية المقابلة هو

15 عدد خطوط التماثل للشكل المقابل =



السؤال الثالث

اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

(7 درجات)

- 16) 0.2 يكافئ
 أ $\frac{2}{100}$ ب $\frac{20}{100}$ ج $\frac{10}{2}$ د $\frac{1}{2}$
- 17) أي مما يلي يُمثّل كسرًا حقيقيًا؟
 أ $\frac{3}{2}$ ب $\frac{7}{5}$ ج $1\frac{1}{2}$ د $\frac{4}{5}$
- 18) الشكل المقابل يُمثّل مستقيمين
 أ متوازيين ب متعامدين ج متقاطعين د منطبقين
- 19) $\frac{12}{10} =$
 أ $1\frac{1}{12}$ ب $1\frac{1}{5}$ ج $1\frac{1}{2}$ د $2\frac{1}{10}$
- 20) هو شكل رباعي فيه زوج واحد فقط من الأضلاع المتوازية.
 أ المستطيل ب شبه المنحرف ج المعين د متوازي الأضلاع
- 21) الزاوية التي قياسها 98° تكون زاوية
 أ حادة ب قائمة ج منفرجة د مستقيمة
- 22) الكسر الاعتيادي $\frac{3}{12}$ يُمثّل على الساعة زاوية قياسها
 أ 90° ب 180° ج 270° د 360°

السؤال الرابع

أجب عما يلي:

(8 درجات)

- 23) لدى أمير 15 كعكة. إذا أكل أمير ثلث عدد هذه الكعكات ، فكم كعكة أكلها؟

- 24) ارسم المستقيم XY يوازي المستقيم AB

- 25) ارسم زاوية قياسها 60° ، ثم حدّد نوعها.

- 26) التمثيل البياني المقابل يوضح اللون المفضّل لتلاميذ فصل.

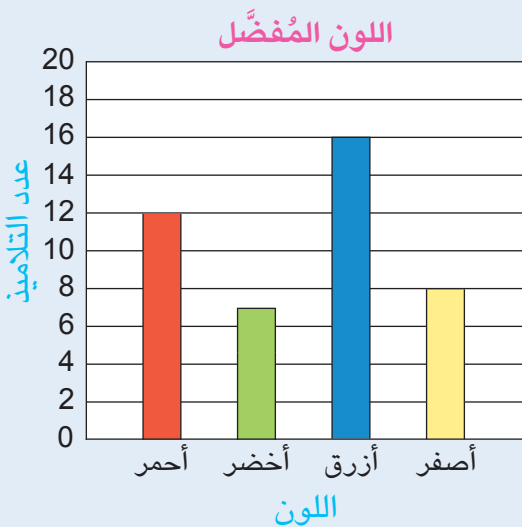
تأمل الرسم البياني ، ثم أجب:

- أ ما اللون الذي يُفضّله أكبر عدد من التلاميذ؟

- ب ما عدد التلاميذ الذين يُفضّلون اللون الأخضر؟

- ج ما الفرق بين عدد التلاميذ الذين يُفضّلون اللون الأحمر والذين يُفضّلون اللون الأصفر؟

- د ما إجمالي عدد التلاميذ؟



(7 درجات)

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

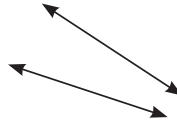
1 أي مما يلي ليس له خط تماثل؟

F د

A ج

M ب

V ا



2 الشكل المقابل يُمثل مستقيمين

د غير ذلك

ج متوازيين

ب متقاطعين

ا متعامدين

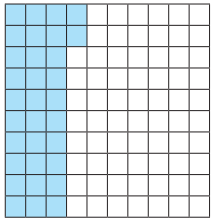
3 المستطيل به زوايا قائمة.

د 4

ج 3

ب 2

ا 0



4 الكسر العشري الذي يُعبّر عن الجزء الملون في النموذج المقابل هو

د 23

ج 3.2

ب 0.32

ا 32



5 نوع الزاوية المقابلة زاوية

د مستقيمة

ج منفرجة

ب قائمة

ا حادة

6 $\frac{125}{100}$ تكافئ

د 0.125

ج 1.25

ب 125

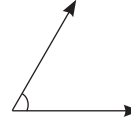
ا 12.5

7 أي من الكسور التالية لا يكافئ الكسر $\frac{4}{6}$ ؟د $\frac{12}{18}$ ج $\frac{8}{12}$ ب $\frac{2}{3}$ ا $\frac{1}{2}$

(8 درجات)

السؤال الثاني أكمل ما يلي:

8 إذا كان أكبر زوايا المثلث زاوية حادة ، فإنه يكون مثلثاً

9 $\frac{14}{6}$ = (في صورة عدد كسري)10 عدد كسور الوحدة التي تُكوّن الكسر الاعتيادي $\frac{7}{8}$ هو11 $\frac{30}{100} = \frac{\dots}{10}$ 12 قياس الزاوية المقابلة = 

13 مستطيل طوله 5 سم ، وعرضه 4 سم ، فإن مساحته =

14 الشكل الرباعي الذي به زوج واحد فقط من الأضلاع المتوازية هو

15 $\frac{2}{5} \times \frac{8}{20} = \frac{8}{20}$

(7 درجات)

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

16 التمثيل البياني المناسب لمقارنة درجات باسم وأيمن في اختبار الشهر هو

أ التمثيل بالأعمدة

ب مخطط التمثيل بالنقاط

ج التمثيل بالأعمدة المزدوجة

د التمثيل بالصور

17 $4 + 0.1 + 0.05 =$

د 4.51

ج 41.5

ب 0.415

أ 4.15

18 $\frac{1}{9} + \frac{1}{9} + \frac{1}{9} + \frac{1}{9} + \frac{1}{9} =$

د $\frac{7}{9}$

ج $\frac{5}{9}$

ب $\frac{1}{9}$

أ $\frac{5}{45}$

19 $\frac{5}{10} \square \frac{3}{10}$

ج =

ب >

أ <

20 لها نقطة بداية ، ولها نقطة نهاية.

ج القطعة المستقيمة

ب الخط المستقيم

أ الشعاع

21 أي مما يلي يُمثل قياس زاوية منفرجة؟

د 100°

ج 88°

ب 90°

أ 25°

22 $3\frac{4}{7} - 1\frac{5}{7} =$

د $1\frac{3}{7}$

ج $2\frac{1}{14}$

ب $1\frac{6}{7}$

أ $2\frac{1}{7}$

(8 درجات)

السؤال الرابع أجب عما يلي:

23 رتب الكسور التالية تصاعدياً: $\frac{2}{10}$ ، $\frac{2}{5}$ ، $\frac{2}{3}$ ، $\frac{2}{7}$

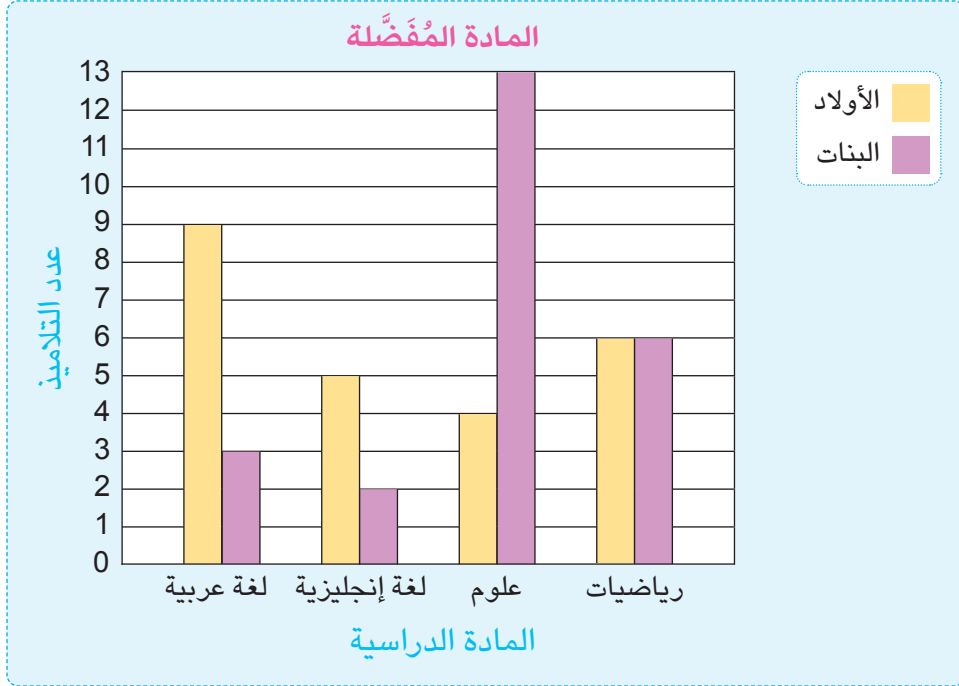
24 قرأت هدى يوم السبت $\frac{3}{10}$ من كتاب ، ثم قرأت يوم الأحد $\frac{55}{100}$ من نفس الكتاب.

ما الكسر الاعتيادي الذي يُعبر عما قرأته هدى خلال اليومين معاً؟

25 ارسم الشعاع AB عمودياً على القطعة المستقيمة XY



التمثيل البياني التالي يوضح المادة المفضلة لمجموعة من الأولاد والبنات. تأمل التمثيل البياني ، ثم أجب:



أ ما المادة التي يُفضّلها أكبر عدد من البنات؟

.....

ب ما المادة التي يُفضّلها عدد متساوٍ من الأولاد والبنات؟

.....

ج ما عدد الأولاد الذين يُفضّلون اللغة الإنجليزية؟

.....

د ما إجمالي عدد التلاميذ الذين يُفضّلون اللغة العربية؟

.....



(7 درجات)

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

- 1 الشكل المقابل يُسمَّى
 أ معيناً ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$ ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$
 ب مستطيلاً ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$ ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$
 ج مربعاً ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$ ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$
 د شبه منحرف ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$ ☐ $\frac{5}{2}$ ☐ $\frac{5}{4}$
- 2
 أ خمسة ، وثلاثة أجزاء من مائة
 ب خمسة ، وثلاثة أجزاء من عشرة
 ج ثلاثة وخمسون جزءاً من مائة
 د خمسة وثلاثون جزءاً من عشرة
- 3 الصيغة اللفظية للعدد العشري 5.3 هي
 أ حادة
 ب قائمة
 ج منفرجة
 د مستقيمة
- 4 نوع الزاوية التي قياسها 107° زاوية
 أ حادة
 ب قائمة
 ج منفرجة
 د مستقيمة
- 5 أيُّ مما يلي أقرب إلى الكسر المرجعي $\frac{1}{2}$ ؟
 أ $\frac{5}{8}$ ☐ $\frac{1}{8}$ ☐ $\frac{7}{8}$ ☐ $\frac{8}{8}$ ☐ $\frac{7}{8}$ ☐ $\frac{8}{8}$
- 6 عدد خطوط التماثل في الشكل المقابل =
 أ 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 4 ☐ 7 ☐ 8 ☐ 9 ☐ 10 ☐ 11 ☐ 12 ☐ 13 ☐ 14 ☐ 15 ☐ 16 ☐ 17 ☐ 18 ☐ 19 ☐ 20 ☐ 21 ☐ 22 ☐ 23 ☐ 24 ☐ 25 ☐ 26 ☐ 27 ☐ 28 ☐ 29 ☐ 30 ☐ 31 ☐ 32 ☐ 33 ☐ 34 ☐ 35 ☐ 36 ☐ 37 ☐ 38 ☐ 39 ☐ 40 ☐ 41 ☐ 42 ☐ 43 ☐ 44 ☐ 45 ☐ 46 ☐ 47 ☐ 48 ☐ 49 ☐ 50 ☐ 51 ☐ 52 ☐ 53 ☐ 54 ☐ 55 ☐ 56 ☐ 57 ☐ 58 ☐ 59 ☐ 60 ☐ 61 ☐ 62 ☐ 63 ☐ 64 ☐ 65 ☐ 66 ☐ 67 ☐ 68 ☐ 69 ☐ 70 ☐ 71 ☐ 72 ☐ 73 ☐ 74 ☐ 75 ☐ 76 ☐ 77 ☐ 78 ☐ 79 ☐ 80 ☐ 81 ☐ 82 ☐ 83 ☐ 84 ☐ 85 ☐ 86 ☐ 87 ☐ 88 ☐ 89 ☐ 90 ☐ 91 ☐ 92 ☐ 93 ☐ 94 ☐ 95 ☐ 96 ☐ 97 ☐ 98 ☐ 99 ☐ 100 ☐ 101 ☐ 102 ☐ 103 ☐ 104 ☐ 105 ☐ 106 ☐ 107 ☐ 108 ☐ 109 ☐ 110 ☐ 111 ☐ 112 ☐ 113 ☐ 114 ☐ 115 ☐ 116 ☐ 117 ☐ 118 ☐ 119 ☐ 120 ☐ 121 ☐ 122 ☐ 123 ☐ 124 ☐ 125 ☐ 126 ☐ 127 ☐ 128 ☐ 129 ☐ 130 ☐ 131 ☐ 132 ☐ 133 ☐ 134 ☐ 135 ☐ 136 ☐ 137 ☐ 138 ☐ 139 ☐ 140 ☐ 141 ☐ 142 ☐ 143 ☐ 144 ☐ 145 ☐ 146 ☐ 147 ☐ 148 ☐ 149 ☐ 150 ☐ 151 ☐ 152 ☐ 153 ☐ 154 ☐ 155 ☐ 156 ☐ 157 ☐ 158 ☐ 159 ☐ 160 ☐ 161 ☐ 162 ☐ 163 ☐ 164 ☐ 165 ☐ 166 ☐ 167 ☐ 168 ☐ 169 ☐ 170 ☐ 171 ☐ 172 ☐ 173 ☐ 174 ☐ 175 ☐ 176 ☐ 177 ☐ 178 ☐ 179 ☐ 180 ☐ 181 ☐ 182 ☐ 183 ☐ 184 ☐ 185 ☐ 186 ☐ 187 ☐ 188 ☐ 189 ☐ 190 ☐ 191 ☐ 192 ☐ 193 ☐ 194 ☐ 195 ☐ 196 ☐ 197 ☐ 198 ☐ 199 ☐ 200 ☐ 201 ☐ 202 ☐ 203 ☐ 204 ☐ 205 ☐ 206 ☐ 207 ☐ 208 ☐ 209 ☐ 210 ☐ 211 ☐ 212 ☐ 213 ☐ 214 ☐ 215 ☐ 216 ☐ 217 ☐ 218 ☐ 219 ☐ 220 ☐ 221 ☐ 222 ☐ 223 ☐ 224 ☐ 225 ☐ 226 ☐ 227 ☐ 228 ☐ 229 ☐ 230 ☐ 231 ☐ 232 ☐ 233 ☐ 234 ☐ 235 ☐ 236 ☐ 237 ☐ 238 ☐ 239 ☐ 240 ☐ 241 ☐ 242 ☐ 243 ☐ 244 ☐ 245 ☐ 246 ☐ 247 ☐ 248 ☐ 249 ☐ 250 ☐ 251 ☐ 252 ☐ 253 ☐ 254 ☐ 255 ☐ 256 ☐ 257 ☐ 258 ☐ 259 ☐ 260 ☐ 261 ☐ 262 ☐ 263 ☐ 264 ☐ 265 ☐ 266 ☐ 267 ☐ 268 ☐ 269 ☐ 270 ☐ 271 ☐ 272 ☐ 273 ☐ 274 ☐ 275 ☐ 276 ☐ 277 ☐ 278 ☐ 279 ☐ 280 ☐ 281 ☐ 282 ☐ 283 ☐ 284 ☐ 285 ☐ 286 ☐ 287 ☐ 288 ☐ 289 ☐ 290 ☐ 291 ☐ 292 ☐ 293 ☐ 294 ☐ 295 ☐ 296 ☐ 297 ☐ 298 ☐ 299 ☐ 300 ☐ 301 ☐ 302 ☐ 303 ☐ 304 ☐ 305 ☐ 306 ☐ 307 ☐ 308 ☐ 309 ☐ 310 ☐ 311 ☐ 312 ☐ 313 ☐ 314 ☐ 315 ☐ 316 ☐ 317 ☐ 318 ☐ 319 ☐ 320 ☐ 321 ☐ 322 ☐ 323 ☐ 324 ☐ 325 ☐ 326 ☐ 327 ☐ 328 ☐ 329 ☐ 330 ☐ 331 ☐ 332 ☐ 333 ☐ 334 ☐ 335 ☐ 336 ☐ 337 ☐ 338 ☐ 339 ☐ 340 ☐ 341 ☐ 342 ☐ 343 ☐ 344 ☐ 345 ☐ 346 ☐ 347 ☐ 348 ☐ 349 ☐ 350 ☐ 351 ☐ 352 ☐ 353 ☐ 354 ☐ 355 ☐ 356 ☐ 357 ☐ 358 ☐ 359 ☐ 360 ☐ 361 ☐ 362 ☐ 363 ☐ 364 ☐ 365 ☐ 366 ☐ 367 ☐ 368 ☐ 369 ☐ 370 ☐ 371 ☐ 372 ☐ 373 ☐ 374 ☐ 375 ☐ 376 ☐ 377 ☐ 378 ☐ 379 ☐ 380 ☐ 381 ☐ 382 ☐ 383 ☐ 384 ☐ 385 ☐ 386 ☐ 387 ☐ 388 ☐ 389 ☐ 390 ☐ 391 ☐ 392 ☐ 393 ☐ 394 ☐ 395 ☐ 396 ☐ 397 ☐ 398 ☐ 399 ☐ 400 ☐ 401 ☐ 402 ☐ 403 ☐ 404 ☐ 405 ☐ 406 ☐ 407 ☐ 408 ☐ 409 ☐ 410 ☐ 411 ☐ 412 ☐ 413 ☐ 414 ☐ 415 ☐ 416 ☐ 417 ☐ 418 ☐ 419 ☐ 420 ☐ 421 ☐ 422 ☐ 423 ☐ 424 ☐ 425 ☐ 426 ☐ 427 ☐ 428 ☐ 429 ☐ 430 ☐ 431 ☐ 432 ☐ 433 ☐ 434 ☐ 435 ☐ 436 ☐ 437 ☐ 438 ☐ 439 ☐ 440 ☐ 441 ☐ 442 ☐ 443 ☐ 444 ☐ 445 ☐ 446 ☐ 447 ☐ 448 ☐ 449 ☐ 450 ☐ 451 ☐ 452 ☐ 453 ☐ 454 ☐ 455 ☐ 456 ☐ 457 ☐ 458 ☐ 459 ☐ 460 ☐ 461 ☐ 462 ☐ 463 ☐ 464 ☐ 465 ☐ 466 ☐ 467 ☐ 468 ☐ 469 ☐ 470 ☐ 471 ☐ 472 ☐ 473 ☐ 474 ☐ 475 ☐ 476 ☐ 477 ☐ 478 ☐ 479 ☐ 480 ☐ 481 ☐ 482 ☐ 483 ☐ 484 ☐ 485 ☐ 486 ☐ 487 ☐ 488 ☐ 489 ☐ 490 ☐ 491 ☐ 492 ☐ 493 ☐ 494 ☐ 495 ☐ 496 ☐ 497 ☐ 498 ☐ 499 ☐ 500 ☐ 501 ☐ 502 ☐ 503 ☐ 504 ☐ 505 ☐ 506 ☐ 507 ☐ 508 ☐ 509 ☐ 510 ☐ 511 ☐ 512 ☐ 513 ☐ 514 ☐ 515 ☐ 516 ☐ 517 ☐ 518 ☐ 519 ☐ 520 ☐ 521 ☐ 522 ☐ 523 ☐ 524 ☐ 525 ☐ 526 ☐ 527 ☐ 528 ☐ 529 ☐ 530 ☐ 531 ☐ 532 ☐ 533 ☐ 534 ☐ 535 ☐ 536 ☐ 537 ☐ 538 ☐ 539 ☐ 540 ☐ 541 ☐ 542 ☐ 543 ☐ 544 ☐ 545 ☐ 546 ☐ 547 ☐ 548 ☐ 549 ☐ 550 ☐ 551 ☐ 552 ☐ 553 ☐ 554 ☐ 555 ☐ 556 ☐ 557 ☐ 558 ☐ 559 ☐ 560 ☐ 561 ☐ 562 ☐ 563 ☐ 564 ☐ 565 ☐ 566 ☐ 567 ☐ 568 ☐ 569 ☐ 570 ☐ 571 ☐ 572 ☐ 573 ☐ 574 ☐ 575 ☐ 576 ☐ 577 ☐ 578 ☐ 579 ☐ 580 ☐ 581 ☐ 582 ☐ 583 ☐ 584 ☐ 585 ☐ 586 ☐ 587 ☐ 588 ☐ 589 ☐ 590 ☐ 591 ☐ 592 ☐ 593 ☐ 594 ☐ 595 ☐ 596 ☐ 597 ☐ 598 ☐ 599 ☐ 600 ☐ 601 ☐ 602 ☐ 603 ☐ 604 ☐ 605 ☐ 606 ☐ 607 ☐ 608 ☐ 609 ☐ 610 ☐ 611 ☐ 612 ☐ 613 ☐ 614 ☐ 615 ☐ 616 ☐ 617 ☐ 618 ☐ 619 ☐ 620 ☐ 621 ☐ 622 ☐ 623 ☐ 624 ☐ 625 ☐ 626 ☐ 627 ☐ 628 ☐ 629 ☐ 630 ☐ 631 ☐ 632 ☐ 633 ☐ 634 ☐ 635 ☐ 636 ☐ 637 ☐ 638 ☐ 639 ☐ 640 ☐ 641 ☐ 642 ☐ 643 ☐ 644 ☐ 645 ☐ 646 ☐ 647 ☐ 648 ☐ 649 ☐ 650 ☐ 651 ☐ 652 ☐ 653 ☐ 654 ☐ 655 ☐ 656 ☐ 657 ☐ 658 ☐ 659 ☐ 660 ☐ 661 ☐ 662 ☐ 663 ☐ 664 ☐ 665 ☐ 666 ☐ 667 ☐ 668 ☐ 669 ☐ 670 ☐ 671 ☐ 672 ☐ 673 ☐ 674 ☐ 675 ☐ 676 ☐ 677 ☐ 678 ☐ 679 ☐ 680 ☐ 681 ☐ 682 ☐ 683 ☐ 684 ☐ 685 ☐ 686 ☐ 687 ☐ 688 ☐ 689 ☐ 690 ☐ 691 ☐ 692 ☐ 693 ☐ 694 ☐ 695 ☐ 696 ☐ 697 ☐ 698 ☐ 699 ☐ 700 ☐ 701 ☐ 702 ☐ 703 ☐ 704 ☐ 705 ☐ 706 ☐ 707 ☐ 708 ☐ 709 ☐ 710 ☐ 711 ☐ 712 ☐ 713 ☐ 714 ☐ 715 ☐ 716 ☐ 717 ☐ 718 ☐ 719 ☐ 720 ☐ 721 ☐ 722 ☐ 723 ☐ 724 ☐ 725 ☐ 726 ☐ 727 ☐ 728 ☐ 729 ☐ 730 ☐ 731 ☐ 732 ☐ 733 ☐ 734 ☐ 735 ☐ 736 ☐ 737 ☐ 738 ☐ 739 ☐ 740 ☐ 741 ☐ 742 ☐ 743 ☐ 744 ☐ 745 ☐ 746 ☐ 747 ☐ 748 ☐ 749 ☐ 750 ☐ 751 ☐ 752 ☐ 753 ☐ 754 ☐ 755 ☐ 756 ☐ 757 ☐ 758 ☐ 759 ☐ 760 ☐ 761 ☐ 762 ☐ 763 ☐ 764 ☐ 765 ☐ 766 ☐ 767 ☐ 768 ☐ 769 ☐ 770 ☐ 771 ☐ 772 ☐ 773 ☐ 774 ☐ 775 ☐ 776 ☐ 777 ☐ 778 ☐ 779 ☐ 780 ☐ 781 ☐ 782 ☐ 783 ☐ 784 ☐ 785 ☐ 786 ☐ 787 ☐ 788 ☐ 789 ☐ 790 ☐ 791 ☐ 792 ☐ 793 ☐ 794 ☐ 795 ☐ 796 ☐ 797 ☐ 798 ☐ 799 ☐ 800 ☐ 801 ☐ 802 ☐ 803 ☐ 804 ☐ 805 ☐ 806 ☐ 807 ☐ 808 ☐ 809 ☐ 810 ☐ 811 ☐ 812 ☐ 813 ☐ 814 ☐ 815 ☐ 816 ☐ 817 ☐ 818 ☐ 819 ☐ 820 ☐ 821 ☐ 822 ☐ 823 ☐ 824 ☐ 825 ☐ 826 ☐ 827 ☐ 828 ☐ 829 ☐ 830 ☐ 831 ☐ 832 ☐ 833 ☐ 834 ☐ 835 ☐ 836 ☐ 837 ☐ 838 ☐ 839 ☐ 840 ☐ 841 ☐ 842 ☐ 843 ☐ 844 ☐ 845 ☐ 846 ☐ 847 ☐ 848 ☐ 849 ☐ 850 ☐ 851 ☐ 852 ☐ 853 ☐ 854 ☐ 855 ☐ 856 ☐ 857 ☐ 858 ☐ 859 ☐ 860 ☐ 861 ☐ 862 ☐ 863 ☐ 864 ☐ 865 ☐ 866 ☐ 867 ☐ 868 ☐ 869 ☐ 870 ☐ 871 ☐ 872 ☐ 873 ☐ 874 ☐ 875 ☐ 876 ☐ 877 ☐ 878 ☐ 879 ☐ 880 ☐ 881 ☐ 882 ☐ 883 ☐ 884 ☐ 885 ☐ 886 ☐ 887 ☐ 888 ☐ 889 ☐ 890 ☐ 891 ☐ 892 ☐ 893 ☐ 894 ☐ 895 ☐ 896 ☐ 897 ☐ 898 ☐ 899 ☐ 900 ☐ 901 ☐ 902 ☐ 903 ☐ 904 ☐ 905 ☐ 906 ☐ 907 ☐ 908 ☐ 909 ☐ 910 ☐ 911 ☐ 912 ☐ 913 ☐ 914 ☐ 915 ☐ 916 ☐ 917 ☐ 918 ☐ 919 ☐ 920 ☐ 921 ☐ 922 ☐ 923 ☐ 924 ☐ 925 ☐ 926 ☐ 927 ☐ 928 ☐ 929 ☐ 930 ☐ 931 ☐ 932 ☐ 933 ☐ 934 ☐ 935 ☐ 936 ☐ 937 ☐ 938 ☐ 939 ☐ 940 ☐ 941 ☐ 942 ☐ 943 ☐ 944 ☐ 945 ☐ 946 ☐ 947 ☐ 948 ☐ 949 ☐ 950 ☐ 951 ☐ 952 ☐ 953 ☐ 954 ☐ 955 ☐ 956 ☐ 957 ☐ 958 ☐ 959 ☐ 960 ☐ 961 ☐ 962 ☐ 963 ☐ 964 ☐ 965 ☐ 966 ☐ 967 ☐ 968 ☐ 969 ☐ 970 ☐ 971 ☐ 972 ☐ 973 ☐ 974 ☐ 975 ☐ 976 ☐ 977 ☐ 978 ☐ 979 ☐ 980 ☐ 981 ☐ 982 ☐ 983 ☐ 984 ☐ 985 ☐ 986 ☐ 987 ☐ 988 ☐ 989 ☐ 990 ☐ 991 ☐ 992 ☐ 993 ☐ 994 ☐ 995 ☐ 996 ☐ 997 ☐ 998 ☐ 999 ☐ 1000 ☐ 1001 ☐ 1002 ☐ 1003 ☐ 1004 ☐ 1005 ☐ 1006 ☐ 1007 ☐ 1008 ☐ 1009 ☐ 1010 ☐ 1011 ☐ 1012 ☐ 1013 ☐ 1014 ☐ 1015 ☐ 1016 ☐ 1017 ☐ 1018 ☐ 1019 ☐ 1020 ☐ 1021 ☐ 1022 ☐ 1023 ☐ 1024 ☐ 1025 ☐ 1026 ☐ 1027 ☐ 1028 ☐ 1029 ☐ 1030 ☐ 1031 ☐ 1032 ☐ 1033 ☐ 1034 ☐ 1035 ☐ 1036 ☐ 1037 ☐ 1038 ☐ 1039 ☐ 1040 ☐ 1041 ☐ 1042 ☐ 1043 ☐ 1044 ☐ 1045 ☐ 1046 ☐ 1047 ☐ 1048 ☐ 1049 ☐ 1050 ☐ 1051 ☐ 1052 ☐ 1053 ☐ 1054 ☐ 1055 ☐ 1056 ☐ 1057 ☐ 1058 ☐ 1059 ☐ 1060 ☐ 1061 ☐ 1062 ☐ 1063 ☐ 1064 ☐ 1065 ☐ 1066 ☐ 1067 ☐ 1068 ☐ 1069 ☐ 1070 ☐ 1071 ☐ 1072 ☐ 1073 ☐ 1074 ☐ 1075 ☐ 1076 ☐ 1077 ☐ 1078 ☐ 1079 ☐ 1080 ☐ 1081 ☐ 1082 ☐ 1083 ☐ 1084 ☐ 1085 ☐ 1086 ☐ 1087 ☐ 1088 ☐ 1089 ☐ 1090 ☐ 1091 ☐ 1092 ☐ 1093 ☐ 1094 ☐ 1095 ☐ 1096 ☐ 1097 ☐ 1098 ☐ 1099 ☐ 1100 ☐ 1101 ☐ 1102 ☐ 1103 ☐ 1104 ☐ 1105 ☐ 1106 ☐ 1107 ☐ 1108 ☐ 1109 ☐ 1110 ☐ 1111 ☐ 1112 ☐ 1113 ☐ 1114 ☐ 1115 ☐ 1116 ☐ 1117 ☐ 1118 ☐ 1119 ☐ 1120 ☐ 1121 ☐ 1122 ☐ 1123 ☐ 1124 ☐ 1125 ☐ 1126 ☐ 1127 ☐ 1128 ☐ 1129 ☐ 1130 ☐ 1131 ☐ 1132 ☐ 1133 ☐ 1134 ☐ 1135 ☐ 1136 ☐ 1137 ☐ 1138 ☐ 1139 ☐ 1140 ☐ 1141 ☐ 1142 ☐ 1143 ☐ 1144 ☐ 1145 ☐ 1146 ☐ 1147 ☐ 1148 ☐ 1149 ☐ 1150 ☐ 1151 ☐ 1152 ☐ 1153 ☐ 1154 ☐ 1155

السؤال الثالث

اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

(7 درجات)

16 الصيغة القياسية للعدد: 3 آحاد ، و 4 أجزاء من عشرة هي

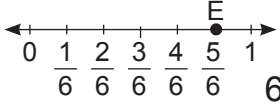
- أ 43 ب 3.4 ج 3.04 د 340

17 المثلث الذي أطوال أضلاعه 3 سم ، 4 سم ، 5 سم يُسمَّى مثلثاً

- أ متساوي الأضلاع ب متساوي الساقين ج مختلف الأضلاع د حاد الزوايا

18 $\frac{2}{10} + \frac{4}{10} =$

- أ $\frac{6}{20}$ ب $\frac{6}{100}$ ج 0.06 د 0.6



19 في الشكل المقابل: عدد كسور الوحدة التي نحتاجها لتمثيل النقطة E =

- أ 2 ب 3 ج 5 د 6

20 جميع زواياه قائمة ، وكل ضلعين متقابلين متساويين في الطول .

- أ المعين ب المستطيل ج متوازي الأضلاع د شبه المنحرف

21 $\frac{3}{5}$ يُمثِّل

- أ كسراً حقيقياً ب كسراً غير حقيقي ج عدداً كسرياً د كسر وحدة

22 $= 6 \frac{5}{10}$

- أ 0.65 ب 65 ج 5.6 د 6.5

(8 درجات)

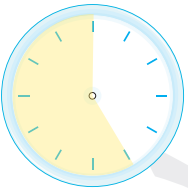
السؤال الرابع

أجب عما يلي:

23 خبزت ياسمين مجموعة من الكعكات ، أكلت يوم الاثنين $\frac{3}{5}$ منها ، وأكلت يوم الثلاثاء $\frac{1}{5}$ منها.

ما الكسر الاعتيادي الذي يُمثِّل الكعكات التي أكلتها ياسمين؟

24 باستخدام المنقلة ارسم زاوية قياسها 50° ، ثم حدّد نوعها.



25 اكتب الكسر الاعتيادي الموضح على الساعة ، وكم درجة يُمثِّلها هذا الكسر.

26 الجدول التالي يوضح الرياضة المُفضَّلة لعددٍ من الأولاد والبنات:

الرياضة	عدد الأولاد	عدد البنات
كرة القدم	8	3
التنس	5	6
السباحة	1	6

مثِّل البيانات السابقة باستخدام الأعمدة المزروجة.



(7 درجات)

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

1 $2 - 1\frac{1}{5} = \dots\dots\dots$

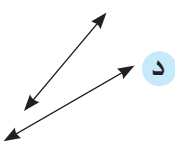
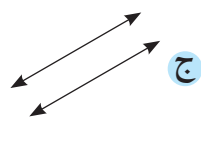
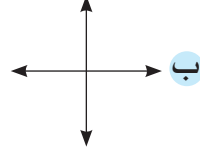
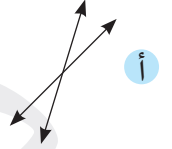
أ $2\frac{1}{5}$

ب $1\frac{4}{5}$

ج $4\frac{1}{5}$

د $\frac{4}{5}$

2 أي مما يلي يُمثل خطين متعامدين؟



3 الشكل الرباعي الذي به زوجان من الأضلاع المتقابلة المتوازية، وجميع أضلاعه متساوية في الطول هو

أ المعين

ب متوازي الأضلاع

ج المستطيل

د شبه المنحرف

4 أي مما يلي يُمثل كسرًا غير حقيقي؟

أ $\frac{1}{2}$

ب $\frac{3}{4}$

ج $1\frac{1}{3}$

د $\frac{7}{2}$

5 أي التعبيرات الرياضية التالية له نفس قيمة الكسر $\frac{4}{5}$ ؟

أ $\frac{4}{5} + \frac{4}{5} + \frac{4}{5} + \frac{4}{5}$

ب $\frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{2}{5}$

ج $\frac{3}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4}$

د $\frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5}$

6 إذا كان أكبر قياسات زوايا مثلث تساوي 60° ، فإن نوع المثلث يكون

أ حاد الزوايا

ب قائم الزاوية

ج منفرج الزاوية

د لا شيء مما سبق

7 قياس الزاوية الحادة قياس الزاوية القائمةأ $<$ ب $=$ ج $>$

(8 درجات)

السؤال الثاني أكمل ما يلي:

8 $\frac{8}{5} = \dots\dots\dots$ (في صورة عدد كسري)

9 الزاوية التي قياسها 100° تكون زاوية

10 الصيغة اللفظية للعدد 5.13 هي

11 الشكل المقابل يُسمَّى



12 $\frac{3}{10} + \frac{5}{10} = \dots\dots\dots$

13 $\frac{3}{4} \times \frac{7}{7} = \dots\dots\dots$



14 عدد خطوط التماثل في المربع =

15 لتمثيل أطوال تلاميذ فصلٍ ، فإن التمثيل البياني المناسب هو

(7 درجات)

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

16 الصورة الكسرية $\frac{13}{10}$ تكافئ

د 130

ج 1.3

ب 13

أ 0.13

17 $\frac{6}{10}$ 0.34

= ج

> ب

< أ

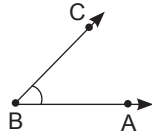
18 $\frac{10}{16} = \frac{\dots}{8}$

د 26

ج 12

ب 5

أ 2



19 الرمز الذي يُمثِّل رأس الزاوية في الشكل المقابل هو

د ACB

ج C

ب B

أ A

20 $\frac{\dots}{100} = \frac{3}{10}$

د 3,000

ج 300

ب 30

أ 3

21 الكسر $\frac{7}{8}$ أقرب إلى الكسر المرجعي

د $1\frac{1}{2}$

ج 1

ب $\frac{1}{2}$

أ 0

22 برواز على شكل مستطيل طوله 20 سم ، وعرضه 10 سم ، فإن مساحته = سم².

د 200

ج 60

ب 30

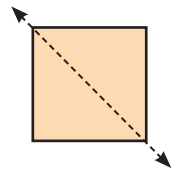
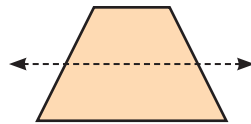
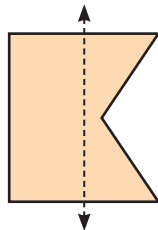
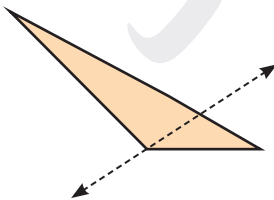
أ 20

(8 درجات)

السؤال الرابع أجب عما يلي:

23 لدى كامل 18 قلمًا ، $\frac{2}{3}$ منها حمراء. ما عدد الأقلام الحمراء؟

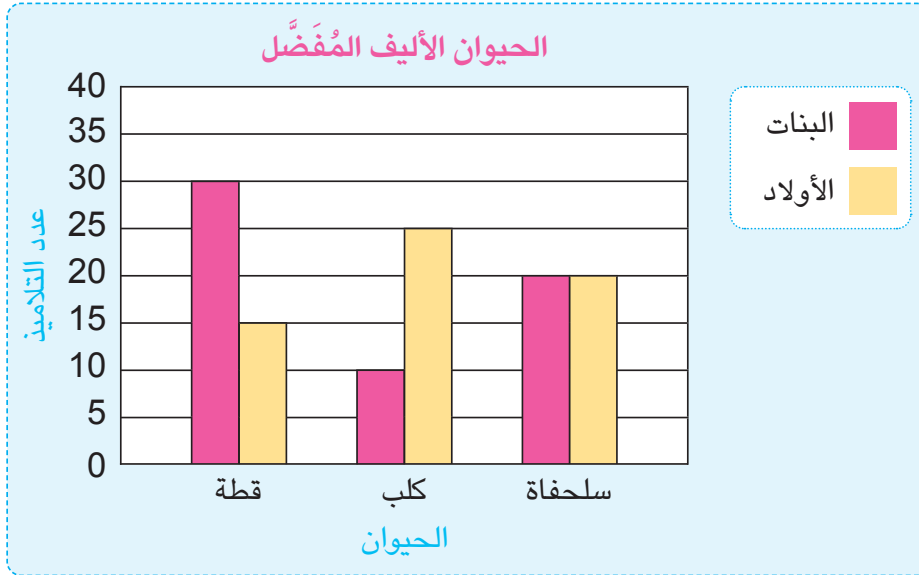
24 أيُّ من الأشكال التالية يُمثِّل الخط المرسوم فيه خط تماثل؟



25 باستخدام المنقلة ارسم زاوية قياسها 150° ، ثم حدّد نوعها.



التمثيل البياني التالي يوضح الحيوان الأليف المفضل لدى عدد من الأولاد والبنات. تأمل التمثيل البياني ، ثم أكمل:



أ الحيوان الأليف الذي يُفضّله أكبر عدد من الأولاد هو

ب يزيد عدد البنات اللاتي يُفضّلن القطة عن السلحفاة بمقدار



سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

الرياضيات

الإجابات النموذجية
لاختبارات الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

1 إجابة الاختبار

السؤال الأول:

- ① $\frac{3}{4}$ ② 0.02 ③ عددًا كسريًا. ④ المتعامدان.
⑤ 2.38 ⑥ = ⑦ حاد الزوايا.

السؤال الثاني:

- ⑧ $\frac{1}{6}$ ⑨ $\frac{17}{100}$ ⑩ متوازيان. ⑪ $\frac{13}{8}$ ⑫ 90° ⑬ 100 ⑭ متساوي الأضلاع. ⑮ التمثيل البياني بالأعمدة المزدوجة.

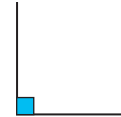
السؤال الثالث:

- ⑯ خطأ مستقيمًا. ⑰ 0 ⑱ $\frac{8}{14}$ ⑲ 5 ⑳ المربع. ㉑ منفرجة. ㉒ $\frac{1}{2}$

السؤال الرابع:

- ㉓ $1 + \frac{2}{8} + \frac{5}{8} = 1 \frac{7}{8}$
وبالتالي فإن مقدار ما أكله أحمد وياسمين ونرمين $= 1 \frac{7}{8}$ برتقالة.

نوع الزاوية: قائمة.



㉔ 2

㉕ ارسم بنفسك.

2 إجابة الاختبار

السؤال الأول:

- ① $\frac{5}{7}$ ② 1.2 ③ $\frac{1}{2}$ ④ $\frac{5}{7}$ ⑤ متساوي الأضلاع. ⑥ < ⑦ 2 ⑧ $\frac{1}{2}$ ⑨ $\frac{5}{7}$ ⑩ $\frac{1}{2}$ ⑪ $\frac{5}{7}$ ⑫ $\frac{1}{2}$ ⑬ $\frac{5}{7}$ ⑭ $\frac{1}{2}$ ⑮ $\frac{5}{7}$ ⑯ $\frac{1}{2}$ ⑰ $\frac{5}{7}$ ⑱ $\frac{1}{2}$ ⑲ $\frac{5}{7}$ ⑳ $\frac{1}{2}$ ㉑ $\frac{5}{7}$ ㉒ $\frac{1}{2}$ ㉓ $\frac{5}{7}$ ㉔ $\frac{1}{2}$ ㉕ $\frac{5}{7}$



السؤال الثاني:

- 90° ⑧ $\frac{4}{3}$ ⑨ التمثيل البياني بالأعمدة المزدوجة. ⑩
- 2 $\frac{4}{5}$ ⑪ 7 + 0.1 + 0.05 ⑫ 4 ⑬
- 1 ⑮ قائمة. ⑭

السؤال الثالث:

- $\frac{20}{100}$ ⑯ متقاطعين. ⑱ $1 \frac{1}{5}$ ⑲
- شبه المنحرف. ⑳ منفرجة. ㉑ 90° ㉒

السؤال الرابع:

- $\frac{1}{3} = \frac{5}{15}$ ㉓ وبالتالي فإن عدد الكعكات التي أكلها أمير = 5 كعكات.
- الأزرق. ㉔ \overleftrightarrow{XY} ㉕ \overleftrightarrow{AB}
- 7 تلاميذ. ㉖ ج 4 تلاميذ. ㉗ د 43 تلميذًا. ㉘

إجابة الاختبار 3

السؤال الأول:

- F ① متقاطعين. ② 4 ③ 0.32 ④
- منفرجة. ⑤ 1.25 ⑥ $\frac{1}{2}$ ⑦

السؤال الثاني:

- حاد الزوايا. ⑧ $2 \frac{1}{3}$ ⑨ 7 ⑩ 3 ⑪
- 60° ⑫ 20 سم². ⑬ شبه المنحرف. ⑭ $\frac{4}{4}$ ⑮



السؤال الثالث:

- 16 التمثيل بالأعمدة المزدوجة. 17 4.15 18 $\frac{5}{9}$
 19 $>$ 20 القطعة المستقيمة. 21 100°
 22 $1\frac{6}{7}$

السؤال الرابع:

- 23 الترتيب: $\frac{2}{3}$ ، $\frac{2}{5}$ ، $\frac{2}{7}$ ، $\frac{2}{10}$ 24 $\frac{3}{10} + \frac{55}{100} = \frac{85}{100}$
 وبالتالي فإن الكسر الاعتيادي الذي يُعبّر عما قرأته هدى خلال اليومين معًا هو $\frac{85}{100}$ أو $\frac{17}{20}$
 25 ارسم بنفسك.
 26 أ العلوم. ب الرياضيات. ج 5 أولاد. د 12 تلميذًا.

إجابة الاختبار 4

السؤال الأول:

- 1 شبه منحرف. 2 $>$ 3 خمسة ، وثلاثة أجزاء من عشرة.
 4 منفرجة. 5 $\frac{5}{8}$ 6 0 7 40

السؤال الثاني:

- 8 40 9 $\frac{4}{4}$ 10 $7\frac{1}{8}$ 11 $\frac{11}{5}$
 12 منفرجتان. 13 القطعة المستقيمة XY 14 12 م². 15 متوازيين.

السؤال الثالث:

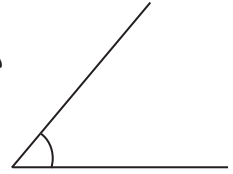
- 16 3.4 17 مختلف الأضلاع. 18 0.6 19 5
 20 المستطيل 21 كسرًا حقيقيًا. 22 6.5



السؤال الرابع:

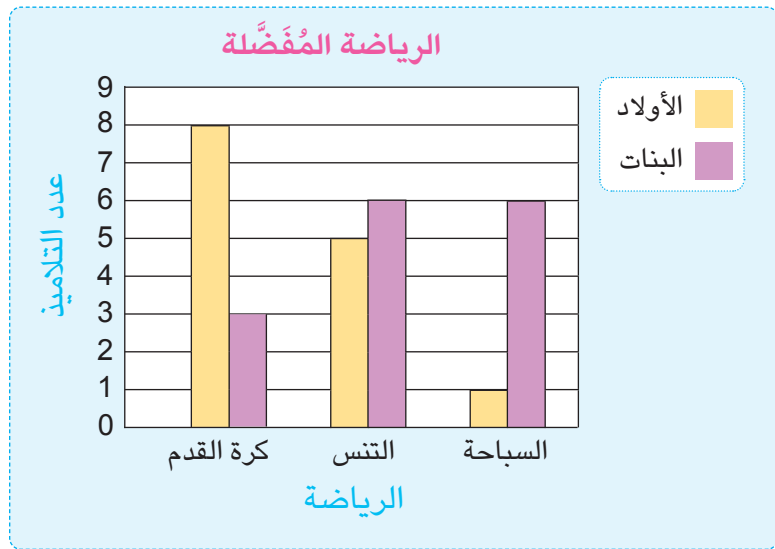
23) الكسر الاعتيادي الذي يُمثِّل الكعكات التي أكلتها ياسمين هو $\frac{4}{5}$

24) نوع الزاوية: حادة.



25) الكسر الاعتيادي الموضَّح على الساعة هو $\frac{7}{12}$ والدرجة التي يُمثِّلها هي 210°

26)

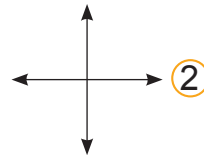


إجابة الاختبار 5

السؤال الأول:

④ $\frac{7}{2}$

③ المعين.



① $\frac{4}{5}$

⑦ $>$

⑥ حاد الزوايا.

⑤ $\frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{2}{5}$

السؤال الثاني:

⑩ خمسة ، وثلاثة عشر جزءاً من مائة.

⑨ منفرجة.

⑧ $1\frac{3}{5}$

⑬ $\frac{21}{28}$

⑫ $\frac{8}{10} = \frac{4}{5}$ الخط المستقيم AB



السؤال الثالث:

B 19

5 18

> 17

1.3 16

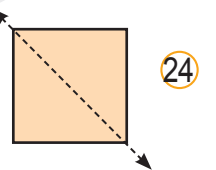
200 22

1 21

30 20

السؤال الرابع:

23 12 قلمًا أحمر.



25

نوع الزاوية: منفرجة.

ب 10 بنات.

أ الكلب. 26



سلاح التليين

منذ عام ١٩٦٠

العلوم

اختبارات على الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

الاختبار 1

السؤال الأول

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات الآتية:

- 1 () تساعدنا الألواح الشمسية على تحويل الطاقة الشمسية إلى كهرباء.
- 2 () نستخدم توربينات المياه في توليد كهرباء من طاقة حركة المياه.
- 3 () تتغير مظاهر السطح عند تعرضها لعمليات التجوية والتعرية والترسيب.
- 4 () تتميز الأخاديد بالعمق الكبير والجدران شديدة الانحدار.
- 5 () يعتبر النفط وقودًا حيويًا، بينما يعتبر الفحم النباتي وقودًا حفريًا.
- 6 () معظم سلاسل صور الطاقة تبدأ بطاقة القمر.
- 7 () تُنتج الشمس طاقة كيميائية.
- 8 () عندما يزداد تدفق المياه على الصخور تزداد التعرية.

ب أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1 () ينتج المصباح الكهربائي طاقة ضوئية وطاقة حرارية. حدّد أيهما طاقة مهدرة؟
- 2 () تفتتت صخرة بسبب نمو النباتات بها، وتفتتت صخرة أخرى بسبب الأحماض الناتجة عن نمو بعض الكائنات الحية الدقيقة على الصخرة. وضح أيًا من هذه الصخور تفتت بفعل التجوية الميكانيكية.

السؤال الثاني

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 () الماء من مصادر الطاقة المتجددة، وهذا يعني
 أ عدم المحافظة على الماء
 ب استهلاكه بمعدل أسرع من تكونه
 ج تعويض ما يستهلك منه في وقت قصير
 د تلويث الماء باستمرار
- 2 () تغير لون الصخور عند تفتتها
 أ تجوية ميكانيكية
 ب تعرية
 ج تجوية كيميائية
 د ترسيب
- 3 () يتكون الفحم في الأصل من بقايا
 أ كائنات بحرية
 ب نباتات جافة
 ج ديناصورات
 د أشياء غير حية
- 4 () عند تشغيل المصباح الكهربائي تتحوّل الطاقة إلى الطاقة
 أ الكهربائية - الضوئية
 ب الكيميائية - الضوئية
 ج الحرارية - الكهربائية
 د الكيميائية - الحرارية
- 5 () أي مما يلي ليس من عوامل التجوية والتعرية والترسيب؟
 أ الماء
 ب الحرارة
 ج الضوء
 د الرياح
- 6 () الطاقة المستهلكة في الأجهزة تسمى
 أ مدخلات
 ب مخرجات
 ج طاقة ناتجة
 د طاقة مهدرة



7 أصل تكوُّن النفط هو

أ بقايا ديناصورات ب بقايا النباتات ج كائنات بحرية د الخشب

8 تحدث عملية الترسيب عند التقاء النهر بالبحر مكونة

أ صخورًا ساحلية ب الدلتا ج الوديان د الأخدود

ب صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ () تعمل بالكهرباء	1 - الشمس
ب () طاقتها الضوئية تتحول إلى كيميائية في النبات	2 - البنزين
ج () سائل يستخدم كوقود للسيارات	

السؤال الثالث

أ أكمل الجمل التالية:

- 1 تعتبر الطاقة هي الطاقة المخزنة في الغذاء.
- 2 عملية تحدث عند انتقال الرمال أو التربة من مكان إلى آخر.
- 3 يُطلق على الأشعة الصادرة من الشمس الطاقة
- 4 تستخدم الطاقة التي تنتقل عبر الأسلاك في تشغيل الأجهزة.
- 5 تتكون الكتبان الرملية عند تعرض الرمال للتعرية بفعل
- 6 الطاقة المستهلكة عند تشغيل المدفأة الكهربائية هي طاقة
- 7 تفقت الصخور بسبب حفر السناجب بها يعتبر تجوية
- 8 تتحول النباتات إلى فحم بفعل الضغط و

ب أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1 ما العوامل التي أدت إلى تكوُّن الدلتا؟
- 2 أكمل سلسلة الطاقة التالية:

التلفاز

طاقة صوتية



الاختبار 2

السؤال الأول

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات الآتية:

- 1 تحدث عملية التجوية في فترة زمنية قصيرة. ()
- 2 الخشب من مصادر الطاقة غير المتجددة. ()
- 3 الطاقة المتجددة هي الطاقة التي لا تنفذ مع استخدامنا لها. ()
- 4 تتغير مظاهر السطح باستمرار مع مرور الزمن. ()
- 5 الطاقة الناتجة عن تشغيل المصباح اليدوي هي طاقة ضوئية. ()
- 6 تُستخدم توربينات الرياح في توليد الكهرباء من طاقة حركة المياه. ()
- 7 يوجد فقد في الطاقة عندما تتحوّل الطاقة من صورة إلى أخرى. ()
- 8 يُعتبر الوقود الحفري مصدرًا للطاقة المتجددة. ()

ب أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1 تستخدم عربات استكشاف المريخ الألواح الشمسية للحصول على الطاقة. وضح السبب. ()
- 2 أثناء هبوب عاصفة رملية تجمعت كمية كبيرة من الرمال، فتكون مظهر سطح جديد. وضح اسم هذا المظهر السطحي الذي تكوّن؟ ()

السؤال الثاني

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 تساعدنا صور الطاقة على تتبع مسار الطاقة وتحولاتها. ()
أ سلاسل ب مصادر ج مُدخلات د مُهدرات
- 2 يعتبر النفط ()
أ مصدر طاقة متجددًا ب مصدر طاقة غير متجدد ج وقودًا حيويًا د غير ملوث للبيئة
- 3 تعمل معظم محطات الطاقة لتوليد الكهرباء باستخدام ()
أ الرياح ب الوقود الحيوي ج الوقود الحفري د الطاقة الشمسية
- 4 لترشيد استهلاك الوقود الحفري يمكننا أن ()
أ نستخدم الفحم بدلاً من الفحم النباتي ب نستخدم النفط بدلاً من الخشب ج نستهلك المزيد من الكهرباء د نرشد استهلاك الطاقة
- 5 يصدأ الحديد المكوّن لمعادن الصخور عند تعرضه لعملية ()
أ التعرية ب التجوية الكيميائية ج الترسيب د التجوية الميكانيكية
- 6 نستطيع إنتاج الكهرباء بمصادر غير ملوثة للبيئة، مثل ()
أ الفحم ب الرياح ج البنزين د الغاز الطبيعي



7) تتحول طاقة..... إلى طاقة صوتية في الجرس اليدوي.

أ الكهرباء ب الضوء ج الحركة د الحرارة

8) تتكون الكثبان الرملية عند تعرضها للتعرية بفعل.....

أ الرياح ب الأنهار ج الثلوج د الأمطار

ب صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ () مصدر وقود حيوي	1 - قانون بقاء الطاقة
ب () مصدر طاقة متجدد	2 - الرياح
ج () لا تفنى الطاقة ولكنها تتحول من صورة إلى أخرى	

السؤال الثالث

أ أكمل الجمل التالية:

- 1) تستخدم عربات استكشاف المريخ البطاريات كمصدر للطاقة.
- 2) من الخصائص المميزة للأخاديد العمق، و.....
- 3) من مصادر الطاقة البديلة للوقود الحفري التي يمكننا تعويض ما يستهلك منها في وقت قصير.
- 4) تعد الطاقة الضوئية الناتجة من المصباح الكهربائي من الطاقة.
- 5) بناء يسهل استخدام طاقة حركة المياه في توليد الكهرباء.
- 6) تتسرب بعض الطاقة المفقودة من مجفف الشعر في صورة طاقة
- 7) تجمّع بقايا الصخور المفتتة في مكانٍ ما، هو عملية
- 8) تضاريس مثلثة الشكل تتكون عند التقاء النهر مع البحر

ب أجب عن الأسئلة التالية:

- 1) عند دراسة الجيولوجيين لـ وادٍ ما، وجدوا حفريات لبعض الحيتان. برأيك ماذا كان هذا الوادي من قبل؟
- 2) استُخدمت قديماً طواحين الهواء لطحن الحبوب، ثم تطورت إلى التوربينات الهوائية التي تُستخدم لتوليد الكهرباء، ما هي الطاقة التي يعتمد عليها كلٌّ منهما لكي يعمل؟



الاختبار الثالث

السؤال الأول

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات الآتية:

- 1) الأخدود هو أحد أنواع الوديان. ()
- 2) يخترن النبات الطاقة بداخله في صورة طاقة ضوئية. ()
- 3) تعتبر الشمس هي مصدر معظم الطاقات المستخدمة على الأرض. ()
- 4) تعتبر الطاقة الحرارية لمجفف الشعر طاقة مهدرة. ()
- 5) يجب ترشيد استهلاك الماء؛ لأنه مصدر طاقة غير متجدد. ()
- 6) يتكون النفط سريعاً في فترة قصيرة عند نفاذه. ()
- 7) حركة المولدات في محطات توليد الطاقة الكهربائية تنتج طاقة وضع. ()
- 8) يمكن تشغيل عربة استكشاف المريخ (كيريوسيتي) عن بُعد. ()

ب أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1) تفتتت الصخور في منطقة ما، ثم انتقلت إلى مكان آخر، فتكونت الرواسب. وضح اسم العمليات التي ذكرت في هذه العبارة.
- 2) ما هو الوقود الذي يستخدم في محطات توليد الطاقة بنسبة كبيرة للحصول على الكهرباء؟

السؤال الثاني

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- 1) يحتوي الفحم على طاقة مخزنة لتوليد الكهرباء.
 - أ كيميائية
 - ب كهربية
 - ج ضوئية
 - د حركة
- 2) قطع الأشجار بصورة سريعة للحصول على الأخشاب يؤدي إلى
 - أ زيادة إنتاج الأكسجين
 - ب إزالة الغابات
 - ج الحفاظ على البيئة
 - د تكوّن النفط
- 3) أي من الجمل الآتية يعبر عن قانون بقاء الطاقة؟
 - أ الطاقة لا تفنى ولا تستحدث من عدم
 - ب الطاقة ناتجة عن حركة الأجسام
 - ج الطاقة لا تتحول من صورة إلى أخرى
 - د تفنى الطاقة ونستطيع الحصول عليها من لا شيء
- 4) يعتبر ضوء وحرارة الشمس مصدرًا للطاقة
 - أ غير المتجددة
 - ب المتجددة
 - ج القابلة للنفاذ
 - د الضارة
- 5) جميع ما يلي من العوامل التي يعتمد عليها شكل الأخدود عند تكونه، ما عدا:
 - أ نوع الصخور
 - ب الرياح
 - ج حجم النهر
 - د سرعة النهر
- 6) من الموارد التي نستهلكها بمعدل أسرع من معدل تكونها
 - أ الرياح
 - ب الماء
 - ج الطاقة الشمسية
 - د الوقود الحفري



7) تتكوّن عندما يصبّ النهر في البحر.

أ الأخاديد ب الدلتا ج الكثبان الرملية د البحار

8) أي مما يلي يعد من عوامل التجوية الميكانيكية؟

أ جذور النباتات ب الأمطار الحمضية
ج نمو بعض الكائنات الحية د أوراق الأشجار

ب صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ () بُنيت لاستغلال طاقة حركة المياه في توليد الكهرباء	1 - توربينات الرياح
ب () استُخدمت لتحويل طاقة الرياح إلى كهرباء	2 - السدود
ج () تحول الطاقة الشمسية إلى كهرباء	

السؤال الثالث

أ أكمل الجمل التالية:

- 1) يتكون الفحم من بقايا
- 2) تستطيع توربينات المياه تحويل طاقة إلى كهرباء.
- 3) تقوم الألعاب التي تعمل بالبطاريات بتحويل الطاقة الكيميائية إلى طاقة لتعمل.
- 4) تتكون عند ترسب كميات كبيرة من الرمال بفعل الرياح.
- 5) يُعتبر النفط نوعًا من الوقود بينما الخشب نوعًا من الوقود
- 6) تساعدنا على تتبع مسارات صور الطاقة.
- 7) تُعتبر من العناصر المهمة لهبوب الرياح.
- 8) عملية إزاحة الصخور المفتتة إلى أماكن مجاورة تسمى

ب وضح مدخلات ومخرجات الطاقة في المصباح الكهربائي.

- 1) مدخلات:
- 2) مخرجات:



الاختبار الرابع

السؤال الأول

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات الآتية:

- 1 () تُعتبر الشمس مصدراً للطاقة المتجددة على الأرض.
- 2 () تُستخدم الطاقة الشمسية في تسخين المياه عن طريق ألواح من أنابيب سوداء على سطح المباني.
- 3 () تتغير مظاهر السطح عند تعرضها لعمليات التجوية والتعرية فقط.
- 4 () يُستهلك النفط بمعدل أسرع من إمكانية تجده.
- 5 () تحتزن البطاريات في السيارات اللعبة طاقة حركة.
- 6 () إغلاق أنوار الغرفة عند الخروج منها من وسائل ترشيد الكهرباء.
- 7 () لا ينفذ الماء ولكن من الممكن أن يتلوث ويصبح غير صالح للاستخدام.
- 8 () تحدث التعرية بفعل الرياح والجاذبية الأرضية فقط.

ب أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1 () تتكون الأخاديد بفعل الماء والجاذبية. وضح دليلاً على تكوّن الأخاديد بفعل الماء.
- 2 () قام لؤي بتصميم توربين مياه لتوليد الكهرباء، ووضعه في بركة راكدة لا تتحرك بها المياه، وقام عمر بتصميم توربين ووضعه في مياه سريعة التدفق، أي من هذه التوربينات سيولد كهرباء؟ ولماذا؟

السؤال الثاني

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 () كلُّ مما يلي من أسباب التجوية الميكانيكية، ما عدا
 أ نمو النباتات داخل الصخور
 ب تغير لون الصخور
 ج اندفاع المياه بقوة على الصخور
 د اندفاع الرمال بقوة على الصخور
- 2 () تقوم بتحويل طاقة الحركة إلى طاقة كهربية عن طريق تحريك شفرتها.
 أ الخلاط الكهربائي
 ب التوربينات الهوائية
 ج السخان الكهربائي
 د المكينة الكهربائية
- 3 () حدوث عملية التعرية والترسيب في نفس الوقت يؤدي إلى تكوّن
 أ الأخاديد
 ب الكثبان الرملية
 ج الوديان
 د الأنهار
- 4 () من أمثلة الوقود الحفري
 أ الغاز الطبيعي
 ب الخشب
 ج الفحم النباتي
 د العشب
- 5 () عند الضغط على زجاجة الصابون التي تعمل بزنبك تتحول طاقة الوضع إلى طاقة
 أ كيميائية
 ب حركة
 ج كهربائية
 د ضوئية
- 6 () تختلف الأخاديد عند تكونها في كلِّ مما يلي، ما عدا:
 أ اللون
 ب الشكل
 ج تكوّن خطوط بها
 د تكوّناتها بفعل الماء



- 7) تستخدم عربات استكشاف المريخ الألواح الشمسية للحصول على
 أ مرايا منعكسة ب سطح ناعم ج حماية للعربات د الطاقة
- 8) الطاقة الصوتية الناتجة أثناء عمل الخلاط ولا تساعد على أداء عمله تسمى طاقة
 أ مستهلكة ب مهددة ج مدخلة د كهربية
- ب صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ () لا تنفذ مع استهلاكنا لها	1 - الفحم
ب () تفنى وتستحدث من عدم	2 - الطاقة المتجددة
ج () يتكون من بقايا النباتات الجافة	

السؤال الثالث

أ أكمل الجمل التالية:

- 1) ينتج عند تعرض بعض الكائنات الحية المتحللة للضغط والحرارة في باطن الأرض.
- 2) أكثر أنواع الوقود استخدامًا في محطات توليد الكهرباء هو
- 3) يقوم المصباح الكهربائي بتحويل الطاقة الكهربائية إلى طاقة حرارية وطاقة
- 4) الصخور المتآكلة عند اندفاع الرمال بقوة عليها، دليل على التجوية
- 5) بناء يسهل استخدام طاقة حركة المياه في توليد الكهرباء.
- 6) صدأ الحديد المكوّن لمعادن الصخور مثال على التجوية
- 7) الوقود الذي ينتج من الكائنات الحية التي يمكن زراعتها يسمى الوقود
- 8) إرساء رواسب الصخور المفتتة أو التربة في مكان ما، هو عملية

ب أجب عن الأسئلة التالية:

- 1) لا يتغير تركيب الصخور عند حدوث نوع من التجوية. حدّد نوع هذه التجوية.
- 2) ماذا يحدث لو استخدمت البطاريات قصيرة الأمد كمصدر للطاقة في عربات استكشاف المريخ؟



الاختبار الخامس

السؤال الأول

أ ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات الآتية:

- 1 () تنتج الشمس ضوءًا يساعد النبات على تكوين غذائه.
- 2 () تنتج الطاقة الصوتية من مجفّف الشعر لتساعده على القيام بوظيفته.
- 3 () الفحم النباتي من أمثلة الوقود الحيوي.
- 4 () تتفتت الصخور عند تعرضها لعمليات التجوية والتعرية والترسيب، ولكن لا تتكوّن تضاريس جديدة.
- 5 () مدخلات الطاقة في الجرس اليدوي هي الطاقة الصوتية.
- 6 () الترسيب هو عملية تجمّع الرواسب التي تعرضت لعمليات التجوية ثم التعرية.
- 7 () تعتبر الرياح مصدرًا للطاقة غير المتجددة.
- 8 () الأخاديد هي وديان شديدة الانحدار.

ب أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1 () لدى كرمة بطاريات، وقلم رصاص، وورقة بيضاء، ومصباح كهربائي للقيام بتجربة علمية للطاقة. وضح أي هذه الأدوات يُعد مصدرًا للطاقة.
- 2 () تستخدم طاقة حركة المياه في توليد الكهرباء. وضح ما هي الطاقة المخترنة في المياه قبل أن تتحول إلى طاقة حركة.

السؤال الثاني

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 () يُعتبر إذابة المياه للمعادن المكونة للصخور مسيئًا تكوّن معادن جديدة
أ تجوية كيميائية ب تجوية ميكانيكية ج تعرية د ترسيبًا
- 2 () من أنواع الوقود الحيوي
أ الفحم ب النفط ج النباتات د الغاز الطبيعي
- 3 () الطاقة الناتجة عن عمل أي جهاز تسمى
أ مخرجات طاقة ب مدخلات طاقة ج طاقة مستهلكة د طاقة كهربائية
- 4 () يتغير سطح الأرض نتيجة تعرضه لكل العوامل الآتية، ما عدا
أ الرياح ب الماء ج الطقس د الضوء
- 5 () من المصادر التي لا نستطيع تعويض ما يُستهلك منها في وقت قصير
أ الرياح ب الماء ج الطاقة الشمسية د الوقود الحفري
- 6 () تستخدم عربات استكشاف المريخ للحصول على الطاقة.
أ المرايا المنعكسة ب النفط ج البطاريات قصيرة الأمد د البطاريات طويلة الأمد



7) يعتبر مصدرًا للطاقة المتجددة.

أ الفحم ب الغاز الطبيعي ج الماء د الوقود الحفري

8) كلُّ ما يلي يتواجد تحت سطح الأرض، ما عدا

أ الغاز الطبيعي ب الفحم ج النبات الأخضر د النفط

ب صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ () تقوم باستهلاك طاقة الحركة لتشغيلها	1 - الطاقة المهدرة
ب () مصدر معظم الطاقات على سطح الأرض	2 - الشمس
ج () الطاقة الصوتية التي ينتجها مجفف الشعر	

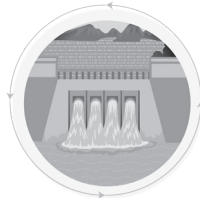
السؤال الثالث

أ أكمل الجمل التالية:

- 1) من العوامل التي قد تتسبب في تعرية الصخور الماء و.....
- 2) تتحول الطاقة الشمسية إلى طاقة لتسخين الماء.
- 3) تحدث التعرية أثناء العواصف الشديدة عن طريق
- 4) الطاقة المخزنة داخل الطعام والفحم والوقود والنباتات تسمى طاقة
- 5) نستدل من وجود هياكل كبيرة من الحيتان في الصخور على أن هذا المكان كان في الأصل
- 6) الطاقة يمكن أن من صورة أخرى.
- 7) التجوية هي التي تفتت الصخور وتغير من لونها.
- 8) الطاقة لا ولا تستحدث من العدم، ولكن تتحول من صورة إلى أخرى.

ب أجب عن الأسئلة التالية:

- 1) تتولد الطاقة الكهربائية من المياه في الصورة المقابلة. ما اسم البناء الذي ساعد على الاستفادة من طاقة المياه في توليد الكهرباء؟



- 2) أثناء قيامك برحلة استكشافية في الصحراء، رأيت أكوامًا من الرمال في مكان واحد، تكونت بسبب تعرية الرمال بفعل الرياح. وضّح الاسم العلمي لهذه الأكوام الرملية.



سلاح التليين

منذ عام ١٩٦٠

العلوم

إجابات اختبارات الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

1 إجابة الاختبار

السؤال الأول:

- أ 1 ✓ 2 ✓ 3 ✓ 4 ✓
 ب 5 ✗ 6 ✗ 7 ✗ 8 ✓
 1 الطاقة الحرارية 2 الصخرة التي تفتت بسبب نمو النباتات بها.

السؤال الثاني:

- أ 1 ج 2 ج 3 ب 4 أ
 ب 5 ج 6 أ 7 ج 8 ب
 ب (1) مع (ب) (2) مع (ج)

السؤال الثالث:

- أ 1 الكيمائية 2 التعرية 3 الإشعاعية 4 الكهربائية
 ب 5 الرياح 6 كهربية 7 ميكانيكية 8 الحرارة
 ب 1 التعرية بفعل الأنهار 2 طاقة كهربية

2 إجابة الاختبار

السؤال الأول:

- أ 1 ✗ 2 ✗ 3 ✓ 4 ✓
 ب 5 ✓ 6 ✗ 7 ✓ 8 ✗
 ب 1 لأن الطاقة الشمسية مصدر للطاقة المتجددة المتاحة في الفضاء.
 2 كثنان رملية

السؤال الثاني:

- أ 1 أ 2 ب 3 ج 4 د
 ب 5 ب 6 ب 7 ج 8 أ
 ب (1) مع (ج) (2) مع (ب)

السؤال الثالث:

- أ 1 طويلة الأمد 2 شدة انحدار الجوانب 3 مصادر الطاقة المتجددة 4 مخرجات
 ب 5 السدود 6 مُهدرة 7 الترسيب 8 الدلتا
 ب 1 بحر 2 طاقة الحركة



إجابة الاختبار 3

السؤال الأول:

- أ 1 ✓ 2 X 3 ✓ 4 X 5 X 6 X 7 X 8 ✓
ب 1 التجوية - التعرية - الترسيب 2 الوقود الحفري

السؤال الثاني:

- أ 1 أ 2 ب 3 أ 4 ب 5 أ 6 د 7 ب 8 أ
ب (1) مع (ب) (2) مع (أ)

السؤال الثالث:

- أ 1 النباتات الجافة 2 حركة المياه 3 كهربية 4 الكتبان الرملية
5 الحفري - الحيوي 6 سلاسل الطاقة 7 الشمس 8 التعرية
ب 1 طاقة كهربية 2 طاقة ضوئية وحرارية

إجابة الاختبار 4

السؤال الأول:

- أ 1 ✓ 2 ✓ 3 X 4 ✓ 5 X 6 ✓ 7 ✓ 8 X
ب 1 وجود الأشجار والنباتات التي تحتاج إلى الماء لتنمو 2 توربين عمر - لأن التوربين يحتاج مياه متحركة ليولد كهرباء

السؤال الثاني:

- أ 1 أ 2 ب 3 ب 4 أ 5 ب 6 د 7 د 8 ب
ب (1) مع (ج) (2) مع (أ)

السؤال الثالث:

- أ 1 الوقود الحفري 2 الوقود الحفري 3 ضوئية 4 الميكانيكية
5 السدود 6 الكيميائية 7 الحيوي 8 الترسيب
ب 1 التجوية الميكانيكية 2 قد تنفذ الطاقة قبل إتمام مهمتها وتفشل العربة عن القيام بوظيفتها.



5 إجابة الاختبار

السؤال الأول:

✗ 4

✓ 3

✗ 2

✓ 1 أ

✓ 8

✗ 7

✓ 6

✗ 5

2 طاقة وضع الجاذبية

ب 1 البطاريات

السؤال الثاني:

د 4

أ 3

ج 2

أ 1 أ

ج 8

ج 7

د 6

د 5

(2) مع (ب)

ب (1) مع (ج)

السؤال الثالث:

4 كيميائية

3 الرياح

2 حرارية

أ 1 الرياح

8 تفني

7 الكيميائية

6 تتحول

5 بحر

2 الكتبان الرملية

ب 1 السد



سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

الدراسات الاجتماعية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



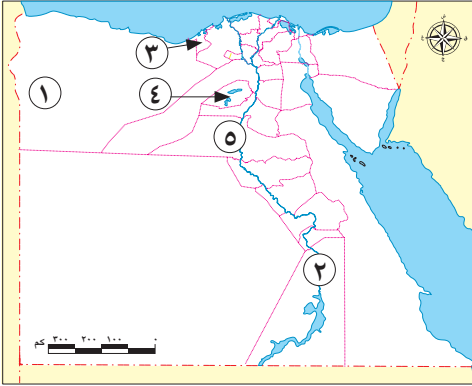
2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

الاختبار ١

السؤال الأول أ لاحظ الخريطة، ثم أجب:



- ١ واحة
- ٢ صواب أو خطأ: يشير رقم (٢) إلى إحدى المحافظات الحضرية. ()
- ٣ محافظة
- ٤ منطقة تراث طبيعي
- ٥ محافظة

ب اكتب تفسيراً: أهمية عيد حصاد التمر والزيتون لسكان واحة سيوة.

السؤال الثاني أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ إحدى مناطق السياحة العلاجية
 - ٢ إحدى مبادرات الدولة لحل مشكلات الريف
 - ٣ عند زيارتك للمناطق الأثرية يجب عليك
 - ٤ النشاط الاقتصادي الرئيسي لسكان البدو
 - ٥ رياضة تراثية يشتهر بها أهل سيناء
 - ٦ أول جامعة في التاريخ بمصر القديمة جامعة
- (عيون موسى - دار الأوبرا - شرم الشيخ - وادي الريان)
- (مستقبلنا رقمي - قادرون باختلاف - حياة كريمة - اتحضر للأخضر)
- (الرسم على الآثار - التصوير بضوء قوي - عدم لمس القطع الأثرية - عدم احترام السياح)
- (الزراعة - الرعي - التجارة - الصناعة)
- (الصيد بالصقور - سباقات الهجن - الفروسية - التجديف)
- (أون - طيبة - بوتو - نخب)

ب من أنا؟:

- ١ يُعيّني رئيس الجمهورية لإدارة شئون المحافظة. (.....)
- ٢ كتابة مصرية قديمة على شكل صور ورسوم . (.....)



السؤال الثالث

أ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يساعد تنظيم الأسرة في زيادة أعداد السكان. ()
- ٢ يرجع فن التخطيط إلى المصريين القدماء. ()
- ٣ ساهمت منظمة اليونسكو في إنقاذ معبد أبو سمبل. ()
- ٤ تهتم الدولة المصرية بتطوير الطرق المرصوفة. ()
- ٥ الجهاز المركزي للمحاسبات هو المسئول عن إجراء التعداد السكاني. ()

ب ما النتائج المترتبة على: ظهور مشكلة البطالة في مصر؟

السؤال الرابع

أ أكمل العبارات التالية بما يناسبها من بنك الكلمات:

(الفيوم - جنوب سيناء - الخديو توفيق - طبيعياً - الهاتف المحمول - القاهرة التاريخية - ثقافياً)

- ١ الأهرامات والمعابد المصرية القديمة تعد تراثاً
- ٢ تقع محمية وادي الحيتان في محافظة
- ٣ صيانة مسجد أحمد بن طولون أحد مشروعات تطوير مدينة
- ٤ دخلت أول سيارة لمصر في عهد
- ٥ إحدى قواعد قيادة السيارة عدم التحدث في
- ٦ أقل محافظات مصر سكاناً محافظة

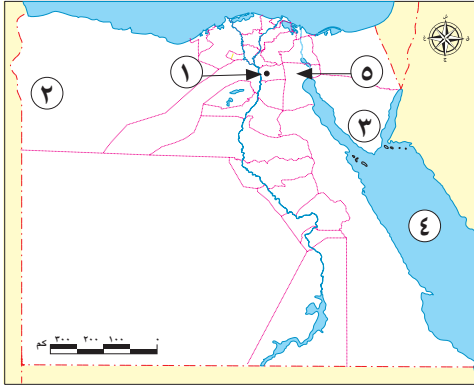
ب صوّب ما تحته خط:

- ١ تُعد ناقلات النفط من وسائل النقل البري.
- ٢ العلامات الضوئية الدائرية تنظم حركة عبور المشاة.



الاختبار ٢

السؤال الأول أ لاحظ الخريطة، ثم أجب:



١ محمية

٢ اختر: يشير رقم (٢) إلى منطقة سياحة علاجية

(عيون موسى - واحة سيوة - الوادي الجديد - سفاجا)

٣ منطقة تراث عالمي

٤ البحر

٥ محافظة حضرية

ب اكتب النتائج المترتبة على: انتشار الأمية في المجتمع المصري. «يكتفى باثنين»

السؤال الثاني أ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

١ لهجة سكان واحة سيوة مشتقة من اللغة الأمازيغية. ()

٢ يعاني سكان الحضر من هجرة سكان الريف إلى المدن. ()

٣ يشمل التراث الطبيعي الفنون الشعبية والصناعات الحرفية. ()

٤ الأمية الهجائية تعني عدم قدرة الفرد على القراءة والكتابة. ()

٥ توضح علامات المرور الأرضية مسار تحرك المشاة. ()

٦ تضم محافظة أسيوط متحف هيئة السكك الحديدية. ()

ب ماذا يحدث إذا: لم تنقذ اليونسكو معبد إيزيس بجزيرة فيلة؟

السؤال الثالث أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ زيارتك لمعرض الكتاب تعتبر سياحة

(ترفيهية - علاجية - ثقافية - مهرجانات)

٢ محافظة مصرية بها منطقة تراثية مهددة بخطر تآكل التربة

(جنوب سيناء - الإسكندرية - البحر الأحمر - القاهرة)

٣ علامة مرورية تشير إلى الاتجاه الإلزامي الواجب عليك السير فيه



٤ منطقة تراثية تحتوي على هياكل وحفريات كانت تعيش في مصر منذ ٤٠ مليون سنة

(وادي الحيتان - أبو مينا - القاهرة التاريخية - جزيرة فيلة)

٥ تعمل السلطة التنفيذية وفقاً للقوانين التي يضعها مجلس

(الشيوخ - الدولة - النواب - القضاء الأعلى)

ب حدد اثنين من: السلوكيات اللازم اتباعها عند زيارتك للأماكن السياحية.

السؤال الرابع أ أكمل العبارات التالية بما يناسبها من بنك الكلمات:

(أهرامات الجيزة - الثورة الصناعية - دار الأوبرا المصرية - متحف مفتوح - العقبة - مطار القاهرة الدولي)

١ إذا أراد صديقك الأجنبي مشاهدة أفضل العروض الفنية العالمية فإنك ترشح له زيارة

٢ أحد الأماكن التي نستخدم فيها وسائل النقل الجوي

٣ استخدمت دول العالم الماكينات بعد قيام

٤ أنشأ صلاح الدين قلعته بطابا لتأمين البحر الأحمر وخليج

٥ يعتمد مشروع تطوير منطقة الأهرامات على تحويلها إلى

ب صنف وسائل النقل التالية داخل الجدول:

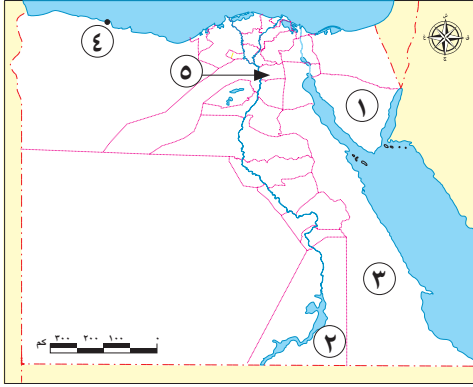
(الأتوبيس النهري - شاحنات البضائع - الغواصة - طائرة بدون طيار - سيارة الإسعاف - الطائرات الهليكوبتر)

النقل البري	النقل الجوي	النقل المائي



الاختبار ٣

السؤال الأول أ لاحظ الخريطة، ثم أجب:



١ يشير رقم (١) إلى محافظة يندر بها عدد السكان

٢ اختر: يشير رقم (٢) لمنطقة

(الدلتا - سيوة - سيناء - النوبة)

٣ يشير رقم (٣) إلى محافظة تقل فيها نسبة الأمية وهي

٤ صواب أو خطأ:

يشير رقم (٤) إلى مدينة تقع بها قلعة صلاح الدين الأيوبي ()

٥ يشير رقم (٥) إلى محافظة

ب قارن بين: عيوب كل من (النقل الجوي - النقل المائي).

السؤال الثاني أ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

١ فشل الأخوان رايت في جميع محاولتهما للطيران. ()

٢ يعد مترو الأنفاق إحدى وسائل النقل الجوي في مصر. ()

٣ السير على الرصيف يعد إحدى قواعد المشاة التي يجب الالتزام بها. ()

٤ توجد الساعة السكانية أعلى مبنى رئاسة مجلس الوزراء. ()

٥ يرتدي سكان سيوة الملابس المحلية في أثناء احتفالاتهم بمناسباتهم التراثية. ()

٦ الأمية المعلوماتية هي عدم قدرة الفرد على تشغيل الأجهزة التكنولوجية. ()

ب صل كل موقف بالعلامة الإرشادية التي تناسبه:

العلامة	الموقف
	١ - شعرت بالجوع أنا وأصدقائي في أثناء تنزهنا بحديقة الحيوانات.
	٢ - سقط زميلي أرضاً، ويحتاج لرعاية طبية سريعة.



السؤال الثالث

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ أكبر المدن التراثية المصرية التي تتميز بتعدد الآثار والمباني القديمة.....
(أبو مينا - القاهرة التاريخية - وادي الملوك - أهرامات الجيزة)
 - ٢ زيارتك لأهرامات الجيزة وأبو الهول تعد سياحة.....
(ترفيهية - علاجية - بيئية - ثقافية)
 - ٣ قامت الدولة بالعديد من الجهود للحفاظ على المواقع الأثرية ومنها.....
(بيع الآثار - ترميم الآثار - إغلاق المناطق السياحية - منع البحث عن الآثار)
 - ٤ تضم قائمة التراث العالمي لليونسكو سبعة مواقع مصرية من ضمنها.....
(وادي الحيتان - وادي الريان - مرسى علم - مرسى مطروح)
 - ٥ دخلت العجلات الحربية مصر مع غزو.....
(الرومان - الفرس - الهكسوس - الآشوريين)
- ب فسر: أهمية نشاط السياحة.
- «يُكتَفَى باثنين»

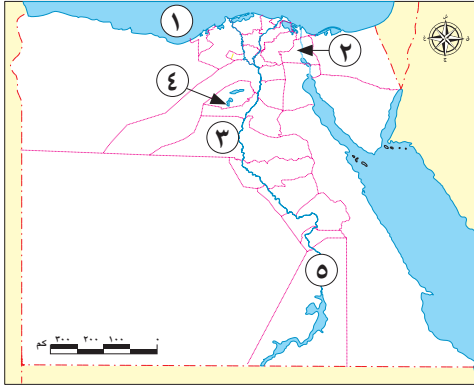
السؤال الرابع

أ أكمل العبارات التالية بما يناسبها من بنك الكلمات:

- (الأزهر - منظمة اليونسكو - رئيس الجمهورية - الترفيهية - رئيس مجلس الوزراء - صلاح الدين الأيوبي)
- ١ أحد مهامه تمثيل مصر محلياً ودولياً.....
 - ٢ تم إنشاء سور مجرى العيون بالقاهرة في عهد.....
 - ٣ مؤسسة ساهمت في إنقاذ آثار النوبة من الغرق.....
 - ٤ يعد التنزه في نهر النيل أحد أمثلة السياحة.....
 - ٥ يشمل مشروع تطوير مدينة القاهرة التاريخية منطقة.....
- ب ضع علامة (✓) أمام معايير ضم المواقع لقائمة التراث العالمي لليونسكو:
- ١ يمثل الأثر نموذجاً للإبداع البشري.
 - ٢ لا ينتمي الأثر لأي حضارة من الحضارات.
 - ٣ يظهر الأثر تطوراً للهندسة المعمارية.
 - ٤ يضم الموقع مناطق طبيعية فائقة الجمال.
 - ٥ يكون الموقع غير واضح المعالم.



السؤال الأول أ لاحظ الخريطة، ثم أجب:



١ يشير رقم (١) إلى البحر

٢ صواب أو خطأ:

يشير رقم (٢) إلى محافظة تشتهر بسياحة المهرجانات. ()

٣ يشير رقم (٣) إلى إحدى المحافظات الأعلى أمية وهي

٤ يشير رقم (٤) إلى محمية

٥ يشير رقم (٥) إلى محافظة

ب وضح: دور منظمة اليونسكو في الحفاظ على التراث العالمي. «يُكتفى باثنين»

السؤال الثاني أ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

١ قلعة صلاح الدين الأيوبي من مناطق التراث الطبيعي في مصر. ()

٢ تم اختيار مواقع التراث المدرجة على قائمة اليونسكو وفقًا لمعايير محددة. ()

٣ تدعم الدولة السياحة المستدامة للحفاظ على البيئة. ()

٤ يشمل مشروع تطوير القاهرة التاريخية ترميم مسجد الفتاح العليم. ()

٥ يندر السكان في جنوب سيناء؛ بسبب صعوبة مظاهر سطحها. ()

٦ يمثل مشروع المونوريل المعلق أحد مشروعات النقل المستدام في مصر. ()

ب صل بين كل وسيلة نقل وصاحبها:

صاحبها

(أ) الأخوان رايت

(ب) الخديو توفيق

(ج) الهكسوس

وسيلة النقل



(بني سويف - قيادة السيارات - المحافظ - سباقات الهجن - القاهرة - رئيس الجمهورية)

- ١ ضرورة اتباع علامات المرور تعد إحدى قواعد
 - ٢ أعلى محافظات الجمهورية سكاناً هي محافظة
 - ٣ يشتهر سكان سيناء بممارسة رياضة
 - ٤ ثاني أعلى محافظات مصر أميةً هي محافظة
 - ٥ مسئول بالدولة يشرف على تنفيذ المشروعات التنموية بالمحافظة هو
- ب دُلّ على صحة العبارة: تعمل الدولة على تحسين مستوى معيشة البدو.

- ١ إذا أردت الإقامة في محافظة حضرية فيمكنك التوجه إلى محافظة
- (المنيا - الفيوم - المنوفية - الإسكندرية)
- ٢ نقش المصريون القدماء فن التحطيب على جدران معبد
- (الكرنك - حتشبسوت - الأقصر - دندرة)
- ٣ تؤثر الأمية على المجتمع المصري فتؤدي إلى
- (توفير فرص العمل - تقدم الدولة - رفع الوعي - انتشار الخرافات)
- ٤ حاكم البلاد في مصر القديمة كان يطلق عليه
- (السلطان - الوالي - الملك - الأمير)
- ٥ وصلت مياه النيل قديماً إلى قلعة صلاح الدين بالقاهرة من خلال
- (القناطر الخيرية - ترعة الإسماعيلية - ترعة بحر يوسف - سور مجرى العيون)
- ٦ أحد أسباب تعرض منطقة (أبو مينا) الأثرية للخطر هو
- (التصحر - تجريف التربة - الجفاف - تآكل التربة)

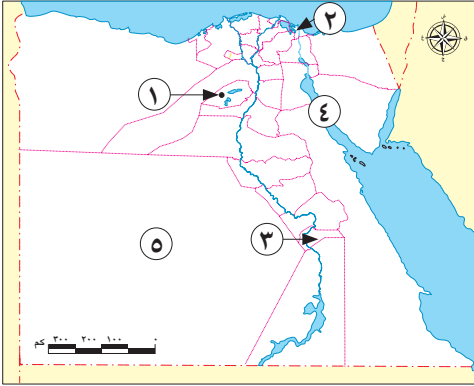
ب حدّد المختلف في المجموعة، مع ذكر السبب.



السبب:



السؤال الأول أ لاحظ الخريطة، ثم أجب:



- ١ محمية
 - ٢ يشير رقم (٢) إلى محافظة تقل بها الأمية وهي
 - ٣ صواب أو خطأ:
 - يشير رقم (٣) إلى محافظة تشتهر بالسياحة الثقافية. ()
 - ٤ خليج
 - ٥ محافظة نادرة للسكان
- ب فسر: أهمية قائمة التراث العالمي لليونسكو. «يكتفى باثنين»

السؤال الثاني أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ إذا أردت التمتع بالمناظر الخلابة والشعاب المرجانية فعليك زيارة مدينة
- (مرسى مطروح - شرم الشيخ - الإسكندرية - العلمين)
- ٢ منطقة تاريخية تسعى الدولة لتطويرها وجعلها متحفاً مفتوحاً هي
- (الأهرامات - الغورية - المطرية - الأزهر)
- ٣ المنظمة التي خصّصت يوماً عالمياً للتوعية بحماية التراث الوطني هي منظمة
- (اليونسيف - السياحة - الفاو - اليونسكو)
- ٤ تعد شركة مصر للطيران إحدى مؤسسات
- (البنك الأهلي - بنك مصر - البنك التجاري - بنك القاهرة)
- ٥ المحافظة التي يشتهر سكانها بالعزف على آلة السمسمة هي
- (المنوفية - الإسماعيلية - بني سويف - كفر الشيخ)
- ٦ العلامة التي تدل على ضرورة الالتزام بالسرعة المحددة هي
- ()

ب ما النتائج المترتبة على: بناء السد العالي بالنسبة لآثار النوبة؟



السؤال الثالث

أ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يزيد عدد سكان مصر يومياً بسبب ارتفاع عدد الوفيات. ()
- ٢ قام الملك سنفر برحلات بحرية تجارية لجلب أخشاب الأرز من فينيقيا. ()
- ٣ أنشأت الدولة الهيئة العامة لتعليم الكبار لمحو الأمية في مصر. ()
- ٤ تستخدم الطائرات في نقل البضائع كبيرة الحجم وثقيلة الوزن. ()
- ٥ كان الوزير قديماً يعاون الملك في إدارة شئون البلاد. ()

ب ماذا تقول في الموقف التالي:

- رأيت شخصاً لا يفسح الطريق أمام سيارة الإسعاف؟

السؤال الرابع

أ أكمل العبارات التالية بما يناسبها من بنك الكلمات:

(خفرع - الإسكندرية - القاهرة التاريخية - خوفو - مترو الأنفاق - السياحة المستدامة)

- ١ توجد منطقة "أبو مينا" التراثية في محافظة.....
- ٢ يعد الحفاظ على البيئة ومواردها الطبيعية من أهداف.....
- ٣ يعتبر ترميم قصر محمد على في شبرا أحد مشروعات تطوير مدينة.....
- ٤ أشهر المراكب في مصر القديمة مركب الملك.....
- ٥ تعد مصر أول دولة عربية وإفريقية أنشأت.....

ب صنف إلى تراث طبيعي وتراث ثقافي:

(وادي الحيتان - قلعة صلاح الدين - الأهرامات - الغابة المتحجرة - معبد الكرنك - محمية رأس محمد)

تراث ثقافي	تراث طبيعي
.....



سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

الدراسات الاجتماعية

الإجابات النموذجية لاختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

إجابة الاختبار ١

السؤال الأول:

- أ ١ سيوة. ٢ خطأ. ٣ الإسكندرية.
 ٤ وادي الريان. ٥ المنيا.
 ب عيد السياحة لسكان واحة سيوة - حيث يعد مصدرًا لجذب السياح في أثناء الاحتفالات للاستمتاع به.

السؤال الثاني:

- أ ١ عيون موسى : ٢ حياة كريمة. ٣ عدم لمس القطع الأثرية.
 ٤ الرعي. ٥ سباقات الهجن. ٦ أون.
 ب ١ المحافظ. ٢ الهيروغليفية.

السؤال الثالث:

- أ ١ خطأ. ٢ صواب. ٣ صواب.
 ٤ صواب. ٥ خطأ.
 ب - ينتج عن البطالة: تهديد أمن واستقرار المجتمع - زيادة معدلات الجريمة في المجتمع.

السؤال الرابع:

- أ ١ ثقافيًا. ٢ الفيوم. ٣ القاهرة التاريخية.
 ٤ الخديو توفيق. ٥ الهاتف المحمول. ٦ جنوب سيناء.
 ب ١ البحري. ٢ مرور السيارات.

إجابة الاختبار ٢

السؤال الأول:

- أ ١ الغابة المتحجرة. ٢ واحة سيوة. ٣ سانت كاترين.
 ٤ الأحمر. ٥ السويس.
 ب تؤدي الأمية إلى:
 انتشار الجهل والخرافات بين الناس - التقليل من فرص الحصول على العمل - التأثير السلبي على برامج التنمية - انخفاض الاقتصاد القومي.



السؤال الثاني:

- أ ١ صواب. ٢ صواب. ٣ خطأ.
٤ صواب. ٥ خطأ. ٦ خطأ.

ب (أي إجابة منطقية صحيحة في ضوء): غرق المعابد - تلف الآثار - فقدان جزء من التراث التاريخي.

السؤال الثالث:

- أ ١ مهرجانات. ٢ الإسكندرية. ٣  ٣
٤ وادي الحيتان. ٥ النواب.

ب اتباع قواعد الأمن والنظافة - عدم لمس القطع الأثرية - عدم تناول الطعام والشراب بجانب الآثار - عدم الكتابة على الآثار أو خدشها أو أخذ قطع منها - عدم التقاط صور غير مناسبة وعدم استخدام ضوء الكاميرا - يجب علينا معاملة السياح معاملة حسنة وتقديم المساعدة إذا طلبوها. «يُكتفى باثنين»

السؤال الرابع:

- أ ١ دار الأوبرا المصرية. ٢ مطار القاهرة الدولي. ٣ الثورة الصناعية.
٤ العقبة. ٥ متحف مفتوح.

النقل البري	النقل الجوي	النقل المائي
ب		
- شاحنات البضائع.	- طائرة بدون طيار.	- الأتوبيس النهري.
- سيارة الإسعاف.	- الطائرات الهليكوبتر.	- الغواصة.

إجابة الاختبار ٣

السؤال الأول:

- أ ١ جنوب سيناء. ٢ النوبة. ٣ البحر الأحمر.
٤ خطأ. ٥ القاهرة.

ب

عيوب النقل الجوي	عيوب النقل المائي
عالي التكلفة	بطيء الحركة

السؤال الثاني:

- أ ١ خطأ. ٢ خطأ. ٣ صواب.
٤ خطأ. ٥ صواب. ٦ صواب.





السؤال الثالث:

- أ ١ القاهرة التاريخية. ٢ ثقافة. ٣ ترميم الآثار.
- ٤ وادي الحيتان. ٥ الهكسوس.
- ب توفر فرص عمل للشباب - تعد المصدر الأول للعملات الأجنبية - تساهم في زيادة الدخل القومي.

السؤال الرابع:

- أ ١ رئيس الجمهورية. ٢ صلاح الدين الأيوبي. ٣ منظمة اليونسكو.
- ٤ الترفيهية. ٥ الأزهر.
- ب ١ (✓). ٢ (✓). ٣ (✓).

إجابة الاختبار ٤

السؤال الأول:

- أ ١ المتوسط. ٢ صواب. ٣ محافظة المنيا.
- ٤ وادي الريان. ٥ أسوان.
- ب تشجع دول العالم على تحديد مواقع التراث الطبيعي والثقافي - تضم الأماكن الفريدة لقائمة التراث - تدعم السياحة في المناطق الفريدة - تقدم المساعدة للدول للحفاظ على الأماكن التراثية المهددة بالخطر.

السؤال الثاني:

- أ ١ خطأ. ٢ صواب. ٣ صواب.
- ٤ خطأ. ٥ صواب. ٦ صواب.
- ب ١ (ج). ٢ (أ). ٣ صواب.

السؤال الثالث:

- أ ١ قيادة السيارات. ٢ القاهرة. ٣ سباقات الهجن.
- ٤ بني سويف. ٥ المحافظ.
- ب الدليل: قامت الدولة ببناء المساكن للبدو - توفير فرص عمل لهم في مجالي «الزراعة والتعدين».



السؤال الرابع:

- أ ١ الإسكندرية. ٢ الكرنك. ٣ انتشار الخرافات. ٤ الملك. ٥ سور مجرى العيون. ٦ تآكل التربة.



ب المختلف:

السبب هو: هذه علامة أرضية أما باقي العلامات فهي علامات ضوئية.

إجابة الاختبار ٥

السؤال الأول:

- أ ١ وادي الحيتان. ٢ بورسعيد. ٣ صواب. ٤ السويس. ٥ الوادي الجديد.
- ب تساعد على معرفة المواطنين بتراثهم والمحافظة عليه - تعمق شعور المواطنين بالانتماء لتاريخهم - تحفز دول العالم على حماية مواقع التراث وتطورها.

السؤال الثاني:

- أ ١ شرم الشيخ. ٢ الأهرامات. ٣ اليونسكو. ٤ بنك مصر. ٥ الإسماعيلية. ٦ ٦٠
- ب أدى ذلك إلى تعرض المعابد لخطر الغرق بمياه النيل مثل معبدي أبوسمبل «الكبير والصغير» ومعبد «إيزيس» في جزيرة فيلة.

السؤال الثالث:

- أ ١ خطأ. ٢ صواب. ٣ صواب. ٤ خطأ. ٥ صواب.
- ب (أي إجابة منطقية صحيحة، في ضوء): أنصح به ضرورة إفراح الطريق لسيارة الإسعاف حتى تستطيع إنقاذ المريض في أسرع وقت.

السؤال الرابع:

- أ ١ الإسكندرية. ٢ السياحة المستدامة. ٣ القاهرة التاريخية. ٤ خوفو. ٥ مترو الأنفاق.

ب

تراث ثقافي	تراث طبيعي
- قلعة صلاح الدين.	- وادي الحيتان.
- الأهرامات.	- الغابة المتحجرة.
- معبد الكرنك.	- محمية رأس محمد.



سلاح التلينة

منذ عام ١٩٦٠

Connect

English book

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023-2022

الصف الرابع الابتدائي

4

Test 1

(A) Listening

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. Children like to play games to celebrate. (.....)
2. In "pass the parcel" game, players sit in a square. (.....)
3. Players give a present to the other player in this game. (.....)
4. The player who unwraps the present is the loser. (.....)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. You need to use energy-saving to save electricity.
a. lightbulbs b. helmets c. signs d. seat belts
2. It's safer to cross the road on the
a. ambulance b. hurry c. crosswalk d. tree
3. Where Sara go last weekend?
a. do b. did c. does d. doing
4. I hurt my leg. It's very
a. helpful b. careful c. painful d. beautiful

3 Read and complete the text with the words in the box:

longest – branches – life – Amazon

Noha and Reem were talking about the Nile. Noha said that the Nile brings (1) to the whole of Egypt. Reem said that it's the (2) river in the world. She also said that it has two (3) in Egypt.

4 Read and match:

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| 1. How many branches | a) an old, metal box. |
| 2. He pulled | b) of chocolate. |
| 3. You look | c) after Ramadan. |
| 4. Eid Al-Fitr comes | d) does the Nile have? |
| | e) a bit green. |



5 Read the text and answer the questions:

I am Reem. I live in Alexandria. It is weekend so my family and I went to the beach. We were sad because there was a lot of plastic trash from people's houses on the beach. I talked to my mom and she advised me to talk about the problem at school. My friends and I started to find information about beach cleanup in different places. We talked to other friends at school. We went to the beach again and collected all plastic trash. The beach is now clean, sea animals and birds can live in a better place.

(A) Choose the correct answer:

1. Reem and her family went to the beach on
a. the weekend b. Mother's Day c. Sham El Nessim d. Monday
2. Reem talked about the problem at
a. the beach b. the club c. school d. cinema

(B) Answer the following questions:

3. Where does Reem live?
4. What did Reem and her friends do at the beach?

(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. ate - Rana - of - a slice - chocolate cake.
.....
2. follow - We - signs. - road - must
.....
3. thin - and sweet. - Basbousa - is
.....

7 Punctuate the following:

- the road had lots of trucks and cars

Write a paragraph about **TWENTY FOUR (24)** words using the following guiding elements

8

Sham El-Nessim
(park - eat)

.....

.....

.....

GOOD LUCK



Test 2

(A) Listening

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. The city mouse visited the country mouse in his hole. (.....)
2. The country mouse was sad to see the city mouse. (.....)
3. The county mouse gave his friend food. (.....)
4. The city was pretty and full of lights. (.....)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. You need to create a to log into the school website.
a. password b. footprint c. song d. message
2. Playing too much computer games is
a. healthy b. great c. unhealthy d. good
3. Adam drive to his work last week. He went by bus.
a. didn't b. don't c. should d. isn't
4. Open the window. The room is hot.
a. to b. too c. two d. at

3 Read and complete the text with the words in the box:

ambulance – crosswalk – bad – hurt

My sister and I walked to school last week. We crossed the road at the ⁽¹⁾.....
A young man was riding a motorbike fast. He fell down. He ⁽²⁾..... his leg.
People called the ⁽³⁾.....

4 Read and match:

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Shawwal starts | a) we need a wide place to play. |
| 2. There were presents | b) very sweet dessert. |
| 3. In hide and seek game, | c) upper Egypt. |
| 4. Basbousa is | d) in the corner of the room. |
| | e) when people see the new moon. |



5 Read the text and answer the questions:

Most people like to live near rivers, but Bedouin people prefer to live in the desert. They like to live in the open areas. They eat beans, lambs, dates, and bread. Bedouin people drink the milk of animals like cows and camels. Bedouin people live in a tent. The tent is usually made of animals' hair. Bedouin people are very special. They have beautiful clothes, delicious food, and nice songs.

(A) Choose the correct answer:

1. Bedouin people live in areas.
a. open b. close c. water d. small
2. Bedouin people have clothes.
a. dirty b. old c. beautiful d. bad

(B) Answer the following questions:

3. Why are Bedouin people special?
4. What do Bedouin people eat?

(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. My - transportation - the plane. - is - favorite
.....
2. from - kahk - You - buy - a bakery. - can
.....
3. wear - You - to - need - a seat belt.
.....

7 Punctuate the following:

- egypt is an exciting country

Write a paragraph about TWENTY FOUR (24) words using the following guiding elements

8

Hide and seek
(seeker - find)

.....

.....

.....

GOOD LUCK



Test 3

(A) Listening

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. There are around 70 different metals in cell phones. (.....)
2. We use only one type of metals in cell phones. (.....)
3. Gold and silver are examples of "rare earth" metals. (.....)
4. Silver is excellent for conducting electricity. (.....)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. The climate is not too hot and not too cold.
a. temperate b. rainy c. sunny d. snowy
2. To look a bit green is to look
a. well b. sick c. fine d. nice
3. I can't drink that tea. It's too
a. short b. high c. hot d. small
4. I will go to the supermarket to buy a of chocolate.
a. bottle b. bar c. slice d. carton

3 Read and complete the text with the words in the box:

bottles – slices – bar – delicious

My sister can make a cake. Last night, she made a ⁽¹⁾ cake. My mom and I liked it very much. We had two ⁽²⁾ of it. Then we had a carton of apple juice. I wanted to have a ⁽³⁾ of chocolate, but Mom said it would be too much.

4 Read and match:

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. You can find a lot | a) the road at the crosswalk. |
| 2. You must cross | b) is a festival. |
| 3. Bedouin people live | c) of information online. |
| 4. The ice cream is too | d) cold to eat. |
| | e) in the desert. |



5 Read the text and answer the questions:

On Sunday, Amr gets up at 10. Then he reads a story in the kitchen. He has breakfast at 11 o'clock. In the afternoon, Amr plays tennis with his sister and, they eat dinner in a restaurant. At 6, Amr does his homework. He watches television in the evening and drinks milk. He goes to bed at 11:30.

(A) Choose the correct answer:

1. Amr reads a story in the
a. dining room b. kitchen c. living room d. bedroom
2. He plays in the afternoon.
a. karate b. basketball c. football d. tennis

(B) Answer the following questions:

3. What does Amr do at 6 o'clock?
4. When does Amr sleep?

(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. are - people - Egyptian - hospitable. - very
.....
2. no cars - There - were - the past. - in
.....
3. amazing - Chameleons - eyes. - have
.....

7 Punctuate the following:

- We will go to the sea next september

Write a paragraph about **TWENTY FOUR (24)** words using the following guiding elements

8

Social media
(share - tag)

.....

.....

.....

GOOD LUCK



Test 4

(A) Listening

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. We shouldn't use energy-saving lightbulbs. (.....)
2. People can use more solar energy to help the environment. (.....)
3. Hydroelectric energy is bad for the environment. (.....)
4. It's helpful to recycle things. (.....)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. In Ramadan, many Muslims during the day.
a. fast b. drink c. eat d. jump
2. My friend is kind and He helps me a lot.
a. surprised b. friendly c. sad d. colorful
3. My mum us a delicious cake yesterday.
a. made b. making c. makes d. to make
4. He likes to eat a of biscuits.
a. slice b. packet c. bottle d. carton

3 Read and complete the text with the words in the box:

homework – bully – shares – interesting

Ali is creative on social media. He learns ⁽¹⁾ things. He finds information for his ⁽²⁾ He also plays games and has fun. He usually ⁽³⁾ photos when he travels to a new place.

4 Read and match:

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. She bought a carton | a) you look sick. |
| 2. A temperate climate | b) of cars in one place. |
| 3. Ful Medames is the most | c) is not too hot and not too cold. |
| 4. Traffic is lots | d) famous Egyptian food. |
| | e) of milk. |



5 Read the text and answer the questions:

Kamal and his father went fishing. They went to the Nile. Kamal's father had a small boat. Kamal helped his father to catch fish. Kamal caught one big fish. He was excited. They went home at 4 o'clock. They gave the fish to Kamal's mother. She cooked the fish for lunch.

(A) Choose the correct answer:

1. Kamal went fishing with his
a. brother b. friend c. mother d. father
2. He caught one fish.
a. big b. small c. short d. hot

(B) Answer the following questions:

3. When did they go home?
4. What did Kamal's mother do?

(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. to work - foot. - go - I - on
.....
2. climate. - like - a temperate - People
.....
3. need - more research. - do - I - to
.....

7 Punctuate the following:

- what is your favorite game

Write a paragraph about **TWENTY FOUR (24)** words using the following guiding elements

- 8 **Precious metals in cell phones**
(gold - connect)

.....

.....

.....

GOOD LUCK



Test 5

(A) Listening

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. My grandpa's village is near the Colossi of Memnon. (.....)
2. The village was very noisy in the past. (.....)
3. The village now has a few visitors. (.....)
4. My grandpa played football with his friends. (.....)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. Chameleons are the color as the place where they are.
a. first b. different c. other d. same
2. You can find rare earth metals in the ground.
a. deep b. between c. above d. out
3. You should your friends.
a. helps b. help c. helped d. helping
4. I too much candy. My stomach hurts.
a. swam b. saw c. sang d. ate

3 Read and complete the text with the words in the box:

stand – out – chairs – stops

In "musical chairs", players put out some ⁽¹⁾ more than them. They play some music and run around the chairs. When the music ⁽²⁾, everyone sits down. The player without the chair is ⁽³⁾ ".....".

4 Read and match:

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| 1. Flood is too much | a) from a bakery. |
| 2. Inuit people live | b) water on the land. |
| 3. We can buy kahk | c) strong passwords. |
| 4. You should use | d) in the Arctic regions. |
| | e) plant trees. |



5 Read the passage and answer the questions:

Last Friday, the children went to the park. In the morning, Ali and Youssef played football. Lara and Laila rode their bikes. Salma flew her red kite. Eyad and Walid sang a song. In the afternoon, the children played "hide and seek" game. They all had fun. They went back home at 6 o'clock.

(A) Choose the correct answer:

1. The children went to the
a. zoo b. park c. library d. museum
2. Salma's kite is
a. orange b. black c. white d. red

(B) Answer the following questions:

3. What did Ali and Youssef play?
4. When did the children go back home?

(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. old - Hide and seek - a very - game. - is
.....
2. travel - by - I - plane. - through the air
.....
3. job. - doing - a great - are - You
.....

7 Punctuate the following:

- do Inuit people live in the Arctic regions

Write a paragraph about **TWENTY FOUR (24)** words using the following guiding elements

8

Pass the parcel

(present - unwraps)

.....

.....

.....

GOOD LUCK



سلاح التلينة

منذ عام ١٩٦٠

Connect

English book

إجابات اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023-2022

الصف الرابع الابتدائي

4

Test 1 Answers

(A) Listening

Listening Script:

Children like to play games to celebrate. Pass the parcel is one of these games. It's a game where players sit in a circle, give a present to the other player as the music plays, and the one who unwraps the present, is the winner.

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. (T) 2. (F) 3. (T) 4. (F)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. (a) 2. (c) 3. (b) 4. (c)

3 Read and complete the text with the words in the box:

1. life 2. longest 3. branches

4 Read and match:

1. (d) 2. (a) 3. (e) 4. (c)

5 Read the text and answer the questions:

(A) Choose the correct answer:

1. (a) 2. (c)

(B) Answer the following questions:

3. She lives in Alexandria.
4. They collected plastic trash.



(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. Rana ate a slice of chocolate cake.
2. We must follow road signs.
3. Basbousa is thin and sweet.

7 Punctuate the following:

- The road had lots of trucks and cars.

8 Write a paragraph about TWENTY FOUR (24) words using the following guiding elements

- I celebrate Sham El-Nessim with my family. We go to the park to play. We also eat eggs and fish.



Test 2 Answers

(A) Listening

Listening Script:

One day, the city mouse visited the country mouse in his hole in the ground. The country mouse was excited, and gave his friend some food. The city mouse wanted his friend to see the city because it was pretty and full of lights.

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. (T)

2. (F)

3. (T)

4. (T)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. (a)

2. (c)

3. (a)

4. (b)

3 Read and complete the text with the words in the box:

1. crosswalk

2. hurt

3. ambulance

4 Read and match:

1. (e)

2. (d)

3. (a)

4. (b)

5 Read the text and answer the questions:

(A) Choose the correct answer:

1. (a)

2. (c)

(B) Answer the following questions:

3. Because they have beautiful clothes, delicious food, and nice songs.

4. They eat beans, lambs, dates, and bread.



(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. My favorite transportation is the plane.
2. You can buy kahk from a bakery.
3. You need to wear a seat belt.

7 Punctuate the following:

- Egypt is an exciting country.

8 Write a paragraph about TWENTY FOUR (24) words using the following guiding elements

- In hide and seek, players can hide behind trees and the seeker tries to find them. It needs a wide place.



Test 3 Answers

(A) Listening

Listening Script:

We use around 70 different metals in cell phones. There are two different types of metals in the phones – precious metals like gold and silver and ‘rare earth’ metals. We use gold and silver because they are excellent for conducting electricity.

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. (T)

2. (F)

3. (F)

4. (T)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. (a)

2. (b)

3. (c)

4. (b)

3 Read and complete the text with the words in the box:

1. delicious

2. slices

3. bar

4 Read and match:

1. (c)

2. (a)

3. (e)

4. (d)

5 Read the text and answer the questions:

(A) Choose the correct answer:

1. (b)

2. (d)

(B) Answer the following questions:

3. At 6, Amr does his homework.

4. He sleeps at 11:30.



(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. Egyptian people are very hospitable.
2. There were no cars in the past.
3. Chameleons have amazing eyes.

7 Punctuate the following:

- We will go to the sea next September.

Write a paragraph about TWENTY FOUR (24) words using the following guiding elements

8

- On social media, you can share some photos with your friends and family. People can tag you in photos when you don't want them to.



Test 4 Answers

(A) Listening

Listening Script:

We can make things to help the environment. We can use energy-saving lightbulbs. People can use more solar energy. We can also use more hydroelectric energy. It is helpful to save water and recycle trash.

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. (F)

2. (T)

3. (F)

4. (T)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. (a)

2. (b)

3. (a)

4. (b)

3 Read and complete the text with the words in the box:

1. interesting

2. homework

3. shares

4 Read and match:

1. (e)

2. (c)

3. (d)

4. (b)

5 Read the text and answer the questions:

(A) Choose the correct answer:

1. (d)

2. (a)

(B) Answer the following questions:

3. They went home at 4 o'clock.

4. She cooked the fish for lunch.



(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. I go to work on foot.
2. People like a temperate climate.
3. I need to do more research.

7 Punctuate the following:

- What is your favorite game?

8 Write a paragraph about TWENTY FOUR (24) words using the following guiding elements

- We use around 70 different metals in cell phones. There are two different types of metals in the phones – precious metals like gold and silver and ‘rare earth’ metals. We use gold and silver because they are for conducting electricity.



Test 5 Answers

(A) Listening

Listening Script:

I went to visit my grandpa in his village. It is near the Colossi of Memnon. My grandpa said that his village was very quiet, but now it has lots of visitors. We went to the place where he played football with his friends.

1 Listen and write T (True) or F (False):

1. (T)

2. (F)

3. (F)

4. (T)

(B) Reading

2 Choose the correct answer from a, b, c or d:

1. (d)

2. (a)

3. (b)

4. (d)

3 Read and complete the text with the words in the box:

1. chairs

2. stops

3. out

4 Read and match:

1. (b)

2. (d)

3. (a)

4. (c)

5 Read the text and answer the questions:

(A) Choose the correct answer:

1. (b)

2. (d)

(B) Answer the following questions:

3. They played football.

4. They went back home at 6 o'clock.



(C) Writing

6 Reorder the words to make correct sentences:

1. Hide and seek is a very old game.
2. I travel through the air by plane.
3. You are doing a great job.

7 Punctuate the following:

- Do Inuit people live in the Arctic regions?

8 Write a paragraph about TWENTY FOUR (24) words using the following guiding elements

- In pass the parcel, players wrap a small present with lots of paper. Players sit in a circle, and they give the present to the next player. When the music stops, the player holding the present takes off one piece of paper and the player who unwraps the present keeps it.



سلاح التليين

منذ عام ١٩٦٠

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

اختبارات الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

الاختبار 1

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1 () المواطن الرقمي هو الشخص الذي يجد صعوبة في استخدام التكنولوجيا الرقمية.
- 2 () يمكنك مشاركة مقاطع فيديو لأصدقائك على الإنترنت من دون موافقتهم.
- 3 () يحتوي بنك المعرفة المصري EKB علي موادّ تعليمية مختلفة.
- 4 () يُعد تطبيق Skype نموذجًا للاتصال غير المتزامن.
- 5 () يمكنك إجراء محادثة الفيديو مع زميلك دون الضغط على الرابط المرسل إليك.
- 6 () تتيح منصة فلابي Vlaby إجراء تجارب في بيئة معمل افتراضية.
- 7 () أول خطوة عند إجراء بحث رقمي هي اختيار المصادر الإلكترونية.

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 () الاتصال المتزامن مناسب عندما تكون المعلومات
 أ مكررة ب تافهة ج مُلحّة د غير مُلحّة
- 2 () يمكن حماية الحياة البرية من خلال على الإنترنت.
 أ إطعام الحيوانات ب تصميم الألعاب ج إنشاء حدائق الحيوان د طباعة الكتب
- 3 () الخطوة الأولى في حل المشكلات هي
 أ بناء فرضية ب اختبار الفرضية ج التحقق من نجاح الاختبار د تجربة الفرضية
- 4 () يجب أن يكون مقدار المساحة الفارغة بين أطراف التصميم ومحتواه ملم.
 أ 10 ب 15 ج 20 د 25
- 5 () يستخدم برنامج لكتابة تقرير عن بحثك الرقمي.
 أ معالج الكلمات Word ب الجداول الحسابية Excel ج ويندوز Windows د الرسام Paint
- 6 () تنفّذ الأجهزة الرقمية الأوامر باستخدام
 أ الأسلاك ب المحرّكات ج الخوارزميات د الطابعة
- 7 () كتابة خوارزميات متعددة لإنشاء برنامج كامل تسمى ب
 أ مخطط انسيابي ب الإرشادات ج البرمجة د الفرضية
- 8 () توجد الأدوات التي تستخدم لتصميم رسمة في برنامج الرسام في
 أ شريط القوائم ب مربع الأدوات ج قائمة إدراج د قائمة تحرير



ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يمكن أن تساهم الألعاب عبر الإنترنت في حماية الحياة البرية. ()
- 2) عند حل المشكلات الكبرى يجب تقسيمها إلى أجزاء صغيرة. ()
- 3) يفضل استخدام صور منخفضة الجودة في التصميمات المختلفة. ()
- 4) يمكن إدراج جدول في برنامج معالجة الكلمات (Word). ()
- 5) تساعد الخوارزميات على تحديد النتائج الأكثر صلة بموضوع البحث. ()
- 6) ينصح الخبراء بمنع المبرمجين من استخدام الخوارزميات أثناء البرمجة. ()
- 7) نستطيع تغيير تصميم الشرائح في برنامج العروض التقديمية. ()

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) دفع فواتير الكهرباء عبر الإنترنت يعتبر من أمثلة
 أ) التكنولوجيا الرقمية ب) علوم الإنسان ج) مشكلات المجتمعات د) تبادل الآراء
- 2) تعتبر الرقمية هي اقتحام أنظمة الكمبيوتر لسرقة معلومات سرية أو خاصة.
 أ) القرصنة ب) المواطننة ج) البصمة د) الملكية الفكرية
- 3) يمكن استخدام تطبيق لمشاركة الآراء مع الآخرين عبر شبكة الإنترنت.
 أ) Word ب) Paint ج) Excel د) Facebook
- 4) يُستخدم للاتصال المتزامن عبر الإنترنت.
 أ) البريد الإلكتروني ب) تطبيق WhatsApp ج) برنامج معالجة الكلمات د) برنامج الجداول الحسابية
- 5) قد تحتوي الرسالة في المراسلة الفورية على
 أ) كلمات فقط ب) صور فقط ج) رموز فقط د) كلمات أو صور أو رموز
- 6) يمكن العثور على معلومات عن من خلال منصة ناشيونال جيوغرافيك كيدز.
 أ) موضوعات متنوعة ب) الجغرافيا فقط ج) العلوم فقط د) الرياضيات فقط
- 7) تكون المعلومات على موقع ويكي
 أ) موثوقة ب) غير موثوقة ج) دقيقة د) صحيحة
- 8) الاتصال غير المتزامن مناسب عندما تكون المعلومات
 أ) مهمة ب) تحتاج ردًا فوريًا ج) ملحة د) غير ملحة



ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ① يجب الالتزام بالمبادئ عند التعامل مع التكنولوجيا. ()
- ② يتيح تطبيق WhatsApp المراسلة الفورية بين الزملاء، شرط وجود الإنترنت. ()
- ③ تعتبر غرفة الدردشة الفورية من أدوات التواصل غير المتزامن. ()
- ④ يمكن لأي شخص له حق الوصول إلى غرفة الدردشة قراءة الرسائل. ()
- ⑤ يسمح بنك المعرفة المصري EKB بالبحث والأطلاع على الموضوعات المختلفة. ()
- ⑥ المعلومات على مواقع التواصل الاجتماعي موثوقة. ()
- ⑦ يفضل استخدام الاتصال المتزامن عندما تحتاج الإجابة إلى تفكير وتحضير. ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ① ارتداء يجعل الشخص كأنه داخل الغابة.
 - أ بدلة
 - ب سماعة أذن طبية
 - ج نظارة خاصة
 - د ساعة غير رقمية
- ② يجب الحذر عند حل المشكلات عندما نقوم بـ
 - أ بناء الفرضية
 - ب اختبار الفرضية
 - ج رصد النتائج
 - د جمع البيانات عن الفرضية
- ③ يجب عند تصميم ملصق رقمي.
 - أ إهمال ألوان التصميم
 - ب الاهتمام بنوع الخط وحجمه
 - ج تجاهل وضع الصور
 - د عدم وضع هامش
- ④ البرنامج الذي لديه القدرة على جمع الأرقام هو برنامج
 - أ Skype
 - ب الجداول الحسابية Excel
 - ج العروض التقديمية PowerPoint
 - د الرسام Paint
- ⑤ الخوارزميات هي سلسلة من
 - أ الإلكترونيات
 - ب البرمجيات
 - ج الخطوات
 - د الأدوات
- ⑥ يستخدم برنامج الرسام في
 - أ كتابة التقارير
 - ب إنشاء العروض التقديمية
 - ج رسم التصاميم
 - د برمجة الألعاب
- ⑦ نضيف مؤثرات عند الانتقال من شريحة إلى أخرى في PowerPoint باستخدام تبويب
 - أ مؤثرات الحركة
 - ب تصميم
 - ج انتقالات
 - د العرض
- ⑧ استخدام التكنولوجيا بطريقة يساعد الناس على أن يكونوا مواطنين رقميين ناجحين.
 - أ سلبية
 - ب إيجابية
 - ج خاطئة
 - د صعبة



الاختبار 4

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يتم وضع تخمين حول كيف حدثت المشكلة في مرحلة اختبار الفرضية. ()
- 2) يفضل استخدام أكثر من ثلاثة ألوان في التصميم. ()
- 3) يمكنك إدراج صور داخل برنامج الجداول الحسابية Excel. ()
- 4) يمكن تصميم ألعاب الفيديو باستخدام البرمجة. ()
- 5) تحتوي قائمة إدراج "Insert" على الخيارات الخاصة بفتح الملفات وحفظها. ()
- 6) يستخدم برنامج PowerPoint في إنشاء برامج الواقع المعزّز. ()
- 7) يمكن حجز تذكرة القطار عبر الإنترنت. ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) يسمى كل ما يتركه الشخص من أثر عند استخدام الإنترنت الرقمية.

أ القرصنة	ب المواطنة	ج البصمة	د الملكية الفكرية
-----------	------------	----------	-------------------
- 2) أحد أكثر تطبيقات المراسلة الفورية شيوعاً تطبيق

أ PowerPoint	ب Excel	ج WhatsApp	د Word
--------------	---------	------------	--------
- 3) تعتبر البرامج التعليمية المسجّلة مثلاً على الاتصال

أ الفوري	ب المباشر	ج المتزامن	د غير المتزامن
----------	-----------	------------	----------------
- 4) الخانة التي يُكتب فيها عنوان البريد الإلكتروني للشخص المرسل إليه هي

أ الموضوع "Subject"	ب إلى "To"	ج من "From"	د إرسال "Send"
---------------------	------------	-------------	----------------
- 5) يمكن للمعلمين تقديم دروس افتراضية للتلاميذ باستخدام منصة

أ EKB	ب Facebook	ج WhatsApp	د Edmodo
-------	------------	------------	----------
- 6) تكثر الأخطاء النحوية والإملائية في المصادر

أ العلمية القديمة	ب الموثوقة	ج غير الموثوقة	د العلمية الحديثة
-------------------	------------	----------------	-------------------
- 7) تتضمن عبر الإنترنت الاتصال المتزامن وغير المتزامن.

أ بيانات التعلم	ب غرف الدردشة الفورية	ج الرسائل الفورية	د محادثة الفيديو
-----------------	-----------------------	-------------------	------------------
- 8) تسمح تقنية للمستخدم برؤية البيئة الحقيقية للأشياء، ولكن بشكل افتراضي.

أ الفيديو	ب Edmodo	ج الواقع المعزّز	د البريد الإلكتروني
-----------	----------	------------------	---------------------



ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يمكنك استخدام مواقع التواصل الاجتماعي في إنجاز بعض المهام خارج المدرسة. ()
- 2) يمكن استخدام الإنترنت بشكل متزامن وبشكل غير متزامن. ()
- 3) الشخص المرسل لرابط الفيديو يمكنه التحكم في فتح أو غلق كاميرا الفيديو. ()
- 4) ناشيونال جيوغرافيك كيدز لا تُمكنُ الأطفال من العثور على معلومات. ()
- 5) يفضل إنشاء مخطط بدون خاتمة أو الأفكار النهائية. ()
- 6) الأدوات الرقمية تعطل المواطنين عن أداء مهامهم. ()
- 7) تجعلك البصمة الرقمية تعيش في الغابة وأنت في بيتك. ()

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) الخطوة الأخيرة لتنظيم مسابقة هي
 أ الإعلان عن بدء المسابقة
 ب تحديد جوائز الفائزين
 ج تحديد عدد المشاركين
 د إعداد جدول المواعيد
- 2) المساحة الفارغة بين أطراف التصميم ومحتواه تسمى
 أ الهوامش
 ب التصميم
 ج حجم التصميم
 د وزن التصميم
- 3) تقوم محرّكات البحث باستخدام للبحث في قواعد البيانات.
 أ الإلكترونيات
 ب المدونات
 ج الخوارزميات
 د الأدوات
- 4) يُعبر مصطلح عن عملية البرمجة.
 أ الخوارزميات
 ب الشفرة البرمجية
 ج المخطط الانسيابي
 د الفرضية
- 5) لإدراج الأشكال الهندسية المختلفة داخل برنامج معالج الكلمات Word من تبويب
 أ إدراج
 ب ملف
 ج عرض
 د مراجعة
- 6) يستخدم مفتاح في عرض الشرائح في برنامج PowerPoint.
 أ F3
 ب F4
 ج F5
 د F6
- 7) عند إرسال معلومات ضرورية للغاية، فالاتصال هو المناسب.
 أ غير الفوري
 ب غير المباشر
 ج المتزامن
 د غير المتزامن
- 8) يحق لك استخدام الإنترنت عندما ترغب في
 أ تعلم القرصنة الرقمية
 ب البحث عن معلومات
 ج معرفة أسرار أصدقائك
 د التمرن على أصدقائك



سلاح التلميز

منذ عام ١٩٦٠

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الإجابات النموذجية لاختبارات الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

1 إجابة الاختبار

السؤال الأول

X ④

✓ ③

X ②

X ①

X ⑦

✓ ⑥

X ⑤

السؤال الثاني

① مُلَحَّة

② تصميم الألعاب

③ بناء فرضية

④ 25

⑤ معالج الكلمات Word

⑥ الخوارزميات

⑦ البرمجة

⑧ مربع الأدوات

2 إجابة الاختبار

السؤال الأول

✓ ④

X ③

✓ ②

✓ ①

✓ ⑦

X ⑥

✓ ⑤

السؤال الثاني

① التكنولوجيا الرقمية

② القرصنة

③ Facebook

④ تطبيق WhatsApp

⑤ كلمات أو صور أو رموز

⑥ موضوعات متنوعة

⑦ غير موثوقة

⑧ غير مُلَحَّة

3 إجابة الاختبار

السؤال الأول

✓ ④

X ③

✓ ②

✓ ①

X ⑦

X ⑥

✓ ⑤

السؤال الثاني

① نظارة خاصة

② اختبار الفرضية

③ الاهتمام بنوع الخط وحجمه

④ الجداول الحسابية Excel

⑤ الخطوات

⑥ رسم التصميم

⑦ انتقالات

⑧ إيجابية



4 إجابة الاختبار

السؤال الأول

✓ 4

✓ 3

X 2

X 1

✓ 7

X 6

X 5

السؤال الثاني

3 غير المتزامن

WhatsApp 2

1 البصمة

6 غير الموثوقة

Edmodo 5

4 إلى "To"

8 الواقع المعزز

7 بيئات التعلم

5 إجابة الاختبار

السؤال الأول

X 4

✓ 3

✓ 2

✓ 1

X 7

X 6

X 5

السؤال الثاني

3 الخوارزميات

2 الهوامش

1 الإعلان عن بدء المسابقة

6 F5

5 إدراج

4 الشفرة البرمجية

8 البحث عن معلومات

7 المتزامن



سلاح التلحين

منذ عام ١٩٦٠

المهارات المهنية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023-2022

الصف الرابع الابتدائي

4

الاختبار ١

السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يُفضّل تناول الشراب الطبيعي عن الشراب الصناعي. ()
- ٢ تُستخدم الضمادات اللاصقة لتثبيت الرباط على الجرح. ()
- ٣ يجب غسل اليدين وتعقيم أدوات الطبخ قبل وبعد إعداد الطعام. ()
- ٤ تنمو النباتات الحولية الموجودة بالحدائق لمدة عام. ()
- ٥ أثناء الطلاء يجب ترك النوافذ مغلقة. ()

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة ممّا يلي:

- ١ يجب اتباع كل ممّا يلي ليكون يومنا صحيّاً ما عدا
 أ تناول وجبة صحيّة متوازنة
 ب شرب الماء بكميّات كبيرة
 ج تناول الوجبات السريعة
 د ممارسة الرياضة يوميّاً
- ٢ في حالة حدوث تسرب للغاز في المنزل يجب إبلاغ طوارئ
 أ السرقة
 ب الكهرباء
 ج الإسعاف
 د الغاز الطبيعي
- ٣ يجب الملابس لتصبح أكثر أناقة.
 أ نشر
 ب قصّ
 ج كي
 د تقطيع
- ٤ تُعبّر عن هوية الشركة.
 أ العلامة التجارية
 ب السوق المستهدفة
 ج الألوان
 د الصور
- ٥ قبل عرض المنتج في الأسواق يجب تجربته من خلال مجموعة
 أ المدرسة
 ب الشركاء
 ج التركيز
 د الأقارب
- ٦ قد تذوب الأدوات في الإناء الساخن عند الطبخ فتضرر صحتنا.
 أ الحديدية
 ب البلاستيكية
 ج الزجاجية
 د الخشبية
- ٧ يُعتبر الطعام إذا احتوى على الفيتامينات والمعادن.
 أ غير صحيّ
 ب فاسداً
 ج غير متوازن
 د صحيّاً
- ٨ تُعتبر عملية من الطرق غير الصحيّة لإعداد الطعام.
 أ الشوي
 ب الخبز
 ج القلي
 د السلق
- ٩ تساعد على امتصاص الفيتامينات.
 أ البروتينات
 ب الدهون
 ج الأملاح المعدنية
 د الكربوهيدرات
- ١٠ إعطاء معلومات خطأ في الإعلان يُعتبر من الأمور غير
 أ الفنية
 ب القانونية
 ج الإنتاجية
 د الاستهلاكية



الاختبار ٢

السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) يجب تناول أطعمة غنية بالكالسيوم لأنه عنصر مهم للدم. ()
- ٢) تتضمن الوجبة الغذائية المتوازنة أصناف الطعام المختلفة بكميات معينة. ()
- ٣) توجيه مقابض الأواني بعيداً عن طرف البوتاجاز عند الطبخ أمر ضروري لسلامتنا. ()
- ٤) يجب أن يكون التصميم بسيطاً ليستطيع الجميع استخدامه. ()
- ٥) تساعد أماكن الظل في الحديقة على الشعور بالتوتر. ()

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة ممّا يلي:

- ١) إحدى مميزات الملابس المصنوعة من الصوف أنها
 أ ناعمة ب لا تتجعد بسهولة ج خفيفة الوزن د جيدة التهوية
- ٢) تحتوي الوجبات السريعة على كمّيات كبيرة من
 أ الفيتامينات ب الدهون ج الألياف د الحبوب الكاملة
- ٣) يُستخدم أثناء الإسعافات الأولية في تطهير الجروح.
 أ الضمادات اللاصقة ب الكمادات الباردة ج الشاش المعقم د الكريم المطهر
- ٤) إذا أصبح لون العصير داكناً عند تحضيره هذا يعني أن السكر المستخدم كان
 أ غير نظيف ب كميته كبيرة ج نظيفاً د كميته قليلة
- ٥) يجب عليك عدم إضاءة المصابيح الكهربائية عند
 أ انقطاع الكهرباء ب إصابة أحد الأشخاص ج تسرب الغاز الطبيعي د حدوث حريق
- ٦) تُعتبر من الأدوات التي نستعملها أثناء عملية الطلاء.
 أ بكرة الدهان ب الشاش المعقم ج مواسير المياه د بيكربونات الصوديوم
- ٧) شعار الشركة هو يوضّح المشروع الذي تقوم به الشركة.
 أ جملة ب مقال ج رمز د خط
- ٨) يجب أن يحتوي النظام الغذائي للأطفال على الخضراوات والفواكه و
 أ الأملاح ب السكرات ج الدهون د البروتينات
- ٩) تنمو في ظروف بيئية دافئة لذلك يجب إبقاء الطعام بارداً.
 أ الفيتامينات ب البكتيريا ج النباتات د البروتينات
- ١٠) عند الإفراط في طهي الطعام العناصر الغذائية فيها.
 أ تزداد ب تكثر ج تتضاعف د تقل



الاختبار ٣

السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) يجب شرب ٨ أكواب من الماء يوميًا للتخلص من السموم. ()
- ٢) يجب الاهتمام بألوان النباتات وشكلها وحجمها عند تصميم الحدائق. ()
- ٣) يجب تقطيع الطعام مباشرة فوق حوض المطبخ. ()
- ٤) تشمل الكربوهيدرات الكالسيوم والحديد. ()
- ٥) يجب تخزين الطلاء في أماكن باردة. ()

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

- ١) يُفضّل تناول أطعمة غنية بـ ليكون طعامنا صحيًا.
 أ الدهون ب الفيتامينات ج السكريات د الأملاح
- ٢) يُفضّل استخدام الأواني المصنوعة من الإستانلس أثناء الطبخ لأنها
 أ ثقيلة الوزن ب سعرها رخيص ج خفيفة الوزن د تمتصّ الروائح
- ٣) يمكن استبدال الوجبات الخفيفة غير الصحيّة بالترمس لاحتوائه على كمّية كبيرة من
 أ النشويات ب الكربوهيدرات ج السكريات د البروتين
- ٤) يجب معالجة بقع الملابس غسلها.
 أ أثناء ب قبل ج عند د بعد
- ٥) نجد صعوبة في قراءة شعار الشركة إذا كان
 أ كبيرًا ب متوسطًا ج صغيرًا د كبيرًا جدًا
- ٦) يُفضّل شرب للحفاظ على صحتنا.
 أ المشروبات الغازية ب الشراب الصناعي ج الشراب الطبيعي د الشراب الفاسد
- ٧) ليتم إعداد إعلان ناجح، يجب معرفة كل ما هو جديد عن
 أ المُعلّمين ب المنافسين ج المهندسين د المؤلفين
- ٨) نستخدم لتخفيف الآلام الناتجة عن الإجهاد.
 أ الكمادات الباردة ب الرباط الطيّب ج الشريط اللاصق د الترمومتر
- ٩) لا يجب فتح الثلاجة للحفاظ على برودة الطعام عند انقطاع
 أ المياه ب الغاز الطبيعي ج الكهرباء د الهواء
- ١٠) التصميم الجيد للمنتج هو الذي يمكن حتى لا يؤثر سلبيًا على كوكب الأرض.
 أ إهماله بعد الاستخدام ب إلقاؤه بعد استخدامه ج استخدامه مرة واحدة د إعادة تدويره



الاختبار ٤

السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) يتم عمل إسعافات أولية للأشخاص المصابين بالحروق الخطيرة. ()
- ٢) عند إعداد الشراب يجب تسخينه في درجات حرارة عالية للقضاء على البكتيريا. ()
- ٣) يُستخدم الماء في إطفاء الحرائق الناتجة عن الزيت. ()
- ٤) تتشابه الحداث مع بعضها من حيث التصميم. ()
- ٥) الملاعق المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ تجمع البكتيريا وتمتص الروائح. ()

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة ممّا يلي:

- ١) للحفاظ على سلامة الطعام يجب
 أ) عدم تغطية الشعر عند الطبخ
 ب) إبقاء اللحوم خارج الثلاجة
 ج) عدم ارتداء القفازات
 د) تعقيم أسطح المطبخ قبل الطبخ
- ٢) أحد مبادئ التصميم الجيد أن يكون الاستخدام.
 أ) سهل
 ب) معقد
 ج) صعب
 د) مركب
- ٣) يقوم الجهاز الهضمي بتحويل إلى سكر جلوكوز؛ فيزود الجسم بالطاقة.
 أ) البروتينات
 ب) الألياف
 ج) الكربوهيدرات
 د) الدهون
- ٤) يمكن شرب بدلاً من المشروبات الغازية.
 أ) العصائر المصنّعة
 ب) الشاي
 ج) القهوة
 د) الماء
- ٥) الطعام غير الصحيّ هو الذي يحتوي على نسبة عالية من
 أ) الدهون
 ب) الألياف
 ج) الماء
 د) البروتينات
- ٦) الوجبة الغذائية المتوازنة هي التي تحتوي على
 أ) المشروبات الغازية
 ب) الكثير من الحلوى
 ج) الحبوب الكاملة
 د) الأطعمة المقلية
- ٧) الملابس الصديقة للبيئة هي الملابس المصنوعة من
 أ) مصادر صناعية
 ب) مصادر نباتية
 ج) البترول
 د) المخلفات الكيميائية
- ٨) يتم إقناع العملاء بشراء منتج عن طريق عملاء آخرين جرّبوا المنتج بواسطة التسويق
 أ) الكتابي
 ب) الإجمالي
 ج) الشفهي
 د) الفني
- ٩) مجموعة الأشخاص التي تقوم بتجربة المنتج قبل عرضه في الأسواق تُسمّى مجموعة
 أ) التفكير
 ب) التركيز
 ج) المنفذين
 د) المخططين
- ١٠) الإعلان مهم لأنه المعلومات عن منتج معين.
 أ) ينقل
 ب) يمنع
 ج) يحجب
 د) يقلل



الاختبار ٥

السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يجب حماية العين واليد عند الطلاء بارتداء قفازات اليد ونظارات الأمان. ()
- ٢ تنظيف الأواني ذات الطلاء غير اللاصق من الأمور الصعبة. ()
- ٣ يجب إنشاء علامة تجارية توضّح الرؤية التي تهدف الشركة إلى تحقيقها. ()
- ٤ تحتوي الوجبات السريعة على نسبة عالية من الفيتامينات. ()
- ٥ يمكن استخدام غطاء المقلاة لإخماد الحريق الناتج عن الزيت أثناء الطبخ. ()

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة ممّا يلي:

- ١ عند علاج يد شخص لدغ من نحلة نقوم باستخدام
 أ كمادات باردة ب كريم لعلاج اللدغات ج ضمادات لاصقة د مقص
- ٢ تساعد على ضبط مستوى السكر في الجسم.
 أ النشويات ب البروتينات ج السكريات د الألياف
- ٣ جميع ما يلي من طرق المحافظة على سلامة الطعام ما عدا
 أ غسل اليدين بالماء والصابون ب تغطية الشعر عند الطبخ
 ج إبقاء الطعام خارج الثلاجة د استخدام مكونات طازجة
- ٤ لاستهلاك طاقة أقل يُفضّل غسل الملابس بالمياه
 أ المغلية ب الملوثة ج الساخنة د الباردة
- ٥ رمز يوضح للعملاء نشاط الشركة
 أ العلامة التجارية ب شعار الشركة ج مجموعة التركيز د السوق المستهدفة
- ٦ يجب عليك احترام رأي الطرف الآخر أثناء حتى إذا كنت لا توافقه الرأي.
 أ الأكل ب النوم ج المناقشة د اللعب
- ٧ سبب ظهور طبقه صافية وطبقة عكرة أثناء تصنيع الشراب هو
 أ جودة السكر ب نوع السكر ج نوع الفاكهة د عدم خلط السكر جيداً
- ٨ كل ممّا يلي من الأمور التي يجب أن تتبعها الشركة لضمان نجاح الحملة الإعلانية ما عدا
 أ القدرة على التنافس ب المعلومات الخطأ بالإعلان ج ابتكار شعار د الصدق في الإعلان
- ٩ تتمثل عناصر التصميم في كل ممّا يلي ما عدا التصميم.
 أ سعر ب حجم ج لون د تركيب
- ١٠ تشمل الكربوهيدرات
 أ البروتينات والأملاح المعدنية ب النشويات والسكريات
 ج البروتينات والفيتامينات د النشويات والبروتينات



سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

المهارات المهنية

إجابات اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023-2022

الصف الرابع الابتدائي

4

١ إجابة الاختبار

السؤال الأول:

- ١ ✓ ٢ ✗ ٣ ✓ ٤ ✓ ٥ ✗

السؤال الثاني:

- ١ تناول الوجبات السريعة
٤ العلامة التجارية
٨ القلي
٢ الغاز الطبيعي
٦ البلاستيكية
٩ الدهون
٣ كي
٧ صحياً
١٠ القانونية

٢ إجابة الاختبار

السؤال الأول:

- ١ ✗ ٢ ✓ ٣ ✓ ٤ ✓ ٥ ✗

السؤال الثاني:

- ١ لا تتجعد بسهولة
٥ تسرب الغاز الطبيعي
٩ البكتيريا
٢ الدهون
٦ بكرة الدهان
١٠ ثقل
٣ الكريم المطهر
٧ رمز
٤ غير نظيف
٨ البروتينات

٣ إجابة الاختبار

السؤال الأول:

- ١ ✓ ٢ ✓ ٣ ✗ ٤ ✗ ٥ ✓

السؤال الثاني:

- ١ الفيتامينات
٥ صغيراً
٩ الكهرباء
٢ خفيفة الوزن
٦ الشراب الطبيعي
١٠ إعادة تدويره
٣ البروتين
٧ المنافسين
٤ قبل
٨ الكمادات الباردة



إجابة الاختبار ٤

السؤال الأول:

× ٥

× ٤

× ٣

✓ ٢

× ١

السؤال الثاني:

٣ الكربوهيدرات

٢ سهل

١ تعقيم أسطح المطبخ قبل الطبخ

٧ مصادر نباتية

٦ الحبوب الكاملة

٥ الدهون

٤ الماء

١٠ ينقل

٩ التركيز

٨ الشفهي

إجابة الاختبار ٥

السؤال الأول:

✓ ٥

× ٤

✓ ٣

× ٢

✓ ١

السؤال الثاني:

٣ إبقاء الطعام خارج الثلاجة

١ كريم لعلاج اللدغات

٧ عدم خلط السكر جيداً

٦ المناقشة

٥ شعار الشركة

٤ الباردة

١٠ النشويات والسكريات

٩ سعر

٨ المعلومات الخطأ بالإعلان



سلاح التلميز

منذ عام ١٩٦٠

التربية الدينية الإسلامية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

الاختبار ١

أولاً: القرآن الكريم اقرأ الآيات الآتية، ثم أجب:

قال الله ﷻ: ﴿وَالسَّمَاءِ وَالطَّارِقِ ١ وَمَا أَدْرَاكَ مَا الطَّارِقُ ٢ النَّجْمُ الثَّاقِبُ ٣﴾ إِنَّ كُلَّ ٤ لَمَّا عَلَيْهَا حَافِظٌ ٥ فَيَنْظُرُ ٦ مِمَّ خُلِقَ ٧.

أ) اكتب المحذوف من الآيات السابقة.

ب) اختر: معنى ﴿الثَّاقِبُ﴾: (المضيء - البعيد - الضخم - السريع)

ج) بِمَ أقسم الله ﷻ في الآيات السابقة؟

ثانياً: الحديث الشريف اقرأ، ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «صلاة الجماعة صلاة الفذ ب وعشرين درجة».

أ) اكتب المحذوف من الحديث الشريف.

ب) اختر: معنى (الفذ): (الذكي - الفرد - العالم - القوي)

ج) ما فضل صلاة الجماعة كما فهمت من الحديث الشريف؟

ثالثاً: العقائد أجب عما يلي:

أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١) يدعو المسلم الله ﷻ في كل ركعة أن يرشده ويوفقه إلى الطريق المستقيم. ()

٢) عَرَفْنَا الرِّسْلَ السَّابِقِينَ مِنَ الْأَحَادِيثِ النَّبَوِيَّةِ فَقَط. ()

ب) مَنْ خَاتَمَ الْأَنْبِيَاءَ وَالْمُرْسَلِينَ ﷺ؟



رابعًا: العبادات أجب عما يلي:

أ أكمل ما يلي:

١ من أركان الصوم ، ومحلها القلب.

٢ من آداب الصدقة أن تكون من المال

ب اذكر اثنين من أعمال البر التي اعتبرها الرسول ﷺ من الصدقات.

خامسًا: السير والشخصيات

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ اتفق المشركون على بني هاشم وبني المطلب. (محاربة - مقاطعة - قتال - مهادنة)

٢ التقى الرسول ﷺ بجميع الأنبياء ﷺ في (مكة - المسجد الأقصى - السماء السابعة - المدينة)

ب ما الغزوتان اللتان لم يحضرهما جابر بن عبد الله رضى الله عنه مع الرسول ﷺ؟



أولاً: القرآن الكريم اقرأ الآيات الآتية، ثم أجب:

قال الله ﷻ: ﴿يَوْمَ تَبْلَى السَّرَائِرُ﴾ ٩ ﴿فَالَهُ مِنْ﴾ وَلَا نَاصِرٍ ﴿١٠﴾ وَالسَّمَاءِ ذَاتِ ﴿١١﴾ وَالْأَرْضِ ذَاتِ الصَّدْعِ ﴿١٢﴾.

أ) اكتب المحذوف من الآيات السابقة.

ب) اختر: معنى ﴿السَّرَائِرُ﴾: (الكواكب - النجوم اللامعة - ما تخفيه النفوس - الأرض)

ج) ما المقصود بقوله تعالى: ﴿وَالْأَرْضِ ذَاتِ الصَّدْعِ﴾؟

ثانياً: الحديث الشريف اقرأ، ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «إِنَّمَا جُعِلَ الْإِمَامُ لِيُؤْتَمَّ بِهِ فَإِذَا كَبِرَ كَبِرُوا، وَإِذَا قُرَأَ فَأَنْصِتُوا، وَإِذَا قَالَ: ﴿غَيْرِ الْمَغْضُوبِ عَلَيْهِمْ﴾

وَلَا الضَّالِّينَ ﴿﴾ فَقُولُوا: آمِينَ».

أ) اكتب المحذوف من الحديث الشريف.

ب) اختر: معنى (يُؤْتَمُّ بِهِ): (يُتَّبَع - يُكْرَّر ما يقول - يُرَى - يُسَبَق)

ج) هل يجوز أن يسبق المأمومون الإمام؟

ثالثاً: العقائد أجب عما يلي:

أ) أكمل ما يلي:

١) من صور شكر الله ﷻ على النعم من صور شكر الله ﷻ على النعم

٢) للأنبياء والرسل ﷺ دور في هداية الناس إلى الطريق

ب) بَمِيزَ اللهُ ﷻ الإنسان عن بقية المخلوقات؟



رابعًا: العبادات أجب عما يلي:

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ المقصود بالصلوات المكتوبة (قيام الليل - الصلوات الخمس - النوافل - صلاة العيدين)

٢ من آداب المسجد عدم (الكلام - رفع الصوت - السلام - الحركة)

ب اذكر اثنين من آداب الصدقة.

خامسًا: السير والشخصيات

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١ لُقّب الطفيل بن عمرو بسيف الله المسلول. ()

٢ أمر الله ﷺ ثمود ألا يمسوا الناقة وأن يقتسموا الماء معها. ()

ب ماذا فعل أبو طلحة الأنصاري رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُ عندما نزل قوله ﷺ: ﴿لَنْ نَنَالُوا الْبِرَّ حَتَّى تُنْفِقُوا مِمَّا تُحِبُّونَ﴾؟



أولاً: القرآن الكريم اقرأ الآية الآتية، ثم أجب:

قال الله ﷻ: ﴿وَيَقَوْمٌ هَذِهِ نَاقَةُ اللَّهِ لَكُمْ فَذَرُوهَا تَأْكُلْ فِي أََرْضِ اللَّهِ وَلَا تَمْسُوهَا إِسْوَاءَ فَيَأْخُذَكُمْ قَرِيبٌ ۖ﴾

أ) اكتب المحذوف من الآية السابقة.

ب) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١) حذّر صالح ﷺ قومه من الناقة.
- ٢) قوم سيدنا صالح ﷺ هم
- ج) ما المعجزة التي أرسلها الله ﷻ لقوم صالح ﷺ؟

ثانياً: الحديث الشريف اقرأ، ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «إذا دخل أحدكم المسجد فليركع قبل أن

أ) اكتب المحذوف من الحديث الشريف.

ب) ماذا نفعل إذا دخلنا المسجد قبل إقامة الصلاة؟

ثالثاً: العقائد أجب عما يلي:

أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) تقتصر هداية المسلم على معرفة الطريق الصحيح فقط. ()
- ٢) من حروف الإدغام الياء واللام والراء. ()
- ب) لماذا أرسل الله ﷻ الرسل ﷺ بمعجزات؟



رابعًا: العبادات أجب عما يلي:

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ من شرب ناسيًا في نهار رمضان (يفسُد صومه - يُكْمَل صومه - يَقْضِي اليوم - كل ما سبق)

٢ من أنواع الصدقة (الإصلاح بين المتخاصمين - مساعدة الناس - إزالة الأذى - كل ما سبق)

ب اذكر اثنين من آداب المسجد.

خامسًا: السير والشخصيات

أ مَنْ هو:

١ سد أذنيه وهو عند الكعبة حتى لا يصله حديث الرسول ﷺ ، ولكنه أسلم في النهاية؟

٢ كان يجلس في مسجد المدينة ليسأله الناس عن أمور دينهم، وعُرف بمفتي المدينة؟

ب ما موقف أبي طالب عم النبي ﷺ من دعوته؟



الاختبار ٤

أولاً: القرآن الكريم اقرأ الآيات الآتية، ثم أجب:

قال الله ﷻ: ﴿أَفَلَا يَنْظُرُونَ إِلَى الْإِبِلِ كَيْفَ ١٧﴾ وَإِلَى السَّمَاءِ كَيْفَ رُفِعَتْ ١٨﴾ وَإِلَى ١٩﴾ وَإِلَى الْأَرْضِ كَيْفَ ٢٠﴾

أ) اكتب المحذوف من الآيات السابقة.

ب) اختر: معنى ﴿نُصِبَتْ﴾: (ارتفعت - نُبِتَتْ - بُسِطَتْ - تحرّكت)

ج) ما مظاهر قدرة الله ﷻ التي وردت بالآيات السابقة؟

ثانياً: الحديث الشريف اقرأ، ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «مَنْ يَسِّرْ عَلَى يَسِّرَ الله عليه في» والآخرة

أ) اكتب المحذوف من الحديث الشريف.

ب) هات: معنى (يسّر الله عليه):

ج) إلام يرشدنا الحديث الشريف؟

ثالثاً: العقائد أجب عما يلي:

أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١) يحرص المسلم على أن يكون صادقاً في كل أحواله. ()

٢) كان سيدنا إبراهيم عليه السلام يعبد ما يعبد قومه. ()

ب) كيف أثبت سيدنا إبراهيم عليه السلام بطلان عبادة قومه للكواكب؟



رابعًا: العبادات أجب عما يلي:

أ أكمل ما يلي:

١ من مبطلات الصوم عمدًا.

٢ حق الطريق علينا

ب اذكر اثنين من الفروق بين الزكاة والصدقة.

خامسًا: السير والشخصيات

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ ظل الرسول ﷺ في الطائف أيام. (خمسة - سبعة - تسعة - عشرة)

٢ فُرِضَت في رحلة الإسراء والمعراج. (الصلاة - الزكاة - العمرة - الصدقة)

ب ما موقف مشركي قريش من رحلة الإسراء والمعراج؟



أولاً: القرآن الكريم اقرأ الآيات الآتية، ثم أجب:

قال الله ﷻ: ﴿وَجُودٌ يَوْمَيزِ نَاعِمَةٌ ۝٨ لَسَعِيهَا ۝٩ فِي جَنَّةٍ عَالِيَةٍ ۝١٠ لَا تَسْمَعُ فِيهَا ۝١١ فِيهَا عَيْنٌ جَارِيَةٌ ۝١٢﴾
فِيهَا ۝١٣ مَرْفُوعَةٌ ۝١٤ وَأَكْوَابٌ مَوْضُوعَةٌ ۝١٥

أ) اكتب المحذوف من الآيات السابقة.

ب) هات ما يأتي: معنى ﴿عَيْنٌ جَارِيَةٌ﴾:

ج) كيف وصفت الآيات السابقة الجنة؟

ثانياً: الحديث الشريف اقرأ، ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «كل من الناس عليه صدقة، كل يوم تطلع فيه الشمس يعدل بين صدقة، ويعين الرجل على دابته؛ فيحمل عليها أو يرفع عليها متاعه صدقة، والكلمة صدقة، وكل خطوة يخطوها إلى صدقة، ويميط الأذى عن الطريق صدقة»

أ) اكتب المحذوف من الحديث الشريف.

ب) اكتب ثلاث صور للصدقة وردت بالحديث الشريف.

ثالثاً: العقائد أجب عما يلي:

أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١) الصدقة تعود بالنفع على المسلم في الدنيا والآخرة. ()

٢) بالعقل يدرك الإنسان ما حوله. ()

ب) ما مهمة الرسل ﷺ؟



رابعًا: العبادات أجب عما يلي:

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ يجب أن تكون صلاة الجماعة في (المسجد - البيت - المدرسة - أي مكان طاهر)

٢ يمتنع الصائم عن الطعام والشراب من طلوع الفجر إلى: (الظهر - العصر - غروب الشمس - العشاء)

ب أيهما أفضل: صدقة السر أم صدقة العلانية؟

خامسًا: السير والشخصيات

أ مَن القائل:

١ «يا معشر قريش، أنقذوا أنفسكم من النار»؟

٢ «والله لأستمعنَّ منه؛ فإن كان أمره رشدًا أخذتُ منه، وإن كان غير ذلك اجتنبتُه»؟

ب لماذا لم يشترك جابر بن عبد الله رضي الله عنه في غزوة بدر؟



سلاح التلميز

منذ عام ١٩٦٠

التربية الدينية الإسلامية

إجابات اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني



2023 - 2022

الصف الرابع الابتدائي

4

إجابة الاختبار ١

أولاً: القرآن الكريم

- أ) نَفْسٍ - الْإِنْسَانُ. ب) المضيء. ج) أقسم الله ﷻ بالسماء ونجومها المضيئة.

ثانياً: الحديث الشريف

- أ) تفضل - سبع. ب) الفرد. ج) صلاة الجماعة أفضل من صلاة الفرد بسبع وعشرين درجة.

ثالثاً: العقائد

- أ) ✓ ١. ب) × ٢. ج) سيدنا محمد ﷺ.

رابعاً: العبادات

- أ) ١ النية. ب) ٢ الحلال. ج) الإصلاح بين المتخاصمين ومساعدة من يحتاج إلى مساعدة.

خامساً: السير والشخصيات

- أ) ١ مقاطعة. ب) ٢ المسجد الأقصى. ج) بدر وأُحد.

إجابة الاختبار ٢

أولاً: القرآن الكريم

- أ) قُوًى - الرِّجْع. ب) ما تخفيه النفوس. ج) الأرض التي تنشق ليخرج منها النبات.

ثانياً: الحديث الشريف

- أ) وإذا ركع فاركعوا، وإذا قال سمع الله لمن حمده، فقولوا: اللهم ربنا ولك الحمد، وإذا سجد فاسجدوا. ب) يُتَّبَع. ج) لا، بل يتبعون الإمام في كل شيء.

ثالثاً: العقائد

- أ) ١ الصدقة. ب) ٢ المستقيم. ج) بالعقل.

رابعاً: العبادات

- أ) ١ الصلوات الخمس. ب) ٢ رفع الصوت. ج) أن تكون من المال الحلال، وألا تتبع باليمن والأذى.



خامسًا: السير والشخصيات

- أ (١) ✗ ب (٢) ✓
ب تصدق ببستان (بیرحاء) الذي كان يحبه كثيرًا.

إجابة الاختبار ٣

أولًا: القرآن الكريم

- أ آيَةٌ - عَذَابٌ ب (١) قتل. ب (٢) ثمود. ج (٣) الناقة.

ثانيًا: الحديث الشريف

- أ ركعتين - يجلس. ب (١) نعلي ركعتين تحية للمسجد.

ثالثًا: العقائد

- أ (١) ✗ ب (٢) ✓
ب لتكون دليلًا على صدقهم وصدق رسالاتهم.

رابعًا: العبادات

- أ (١) يُكْمَلُ صومه. ب (٢) كل ما سبق.
ب ارتداء الملابس النظيفة والدخول بالقدم اليمنى.

خامسًا: السير والشخصيات

- أ (١) الطفيل بن عمرو الدوسي. ب (٢) جابر بن عبد الله.
ب لم يسلم أبو طالب عم النبي ﷺ، ولكنه ناصرته ودافع عنه.

إجابة الاختبار ٤

أولًا: القرآن الكريم

- أ خُلِقَتْ - أَلْبَلَّالٌ - سَطَحَتْ ب (١) تُبَيَّنَتْ.
ج خلق الجبال وكيف أنها تتحمل العطش لفترات طويلة، ورفع السماء بلا عمد وتثبيت الجبال للأرض، وبسط الأرض ليعيش عليها الإنسان وسائر المخلوقات.

ثانيًا: الحديث الشريف

- أ مُعَسِّرٌ - الدنيا. ب (١) سهَّلَ الله له كل أموره.
ج يرشدنا الحديث الشريف إلى فضل الصدقة وبخاصة على الغارمين الذي عجزوا عن أداء ديونهم.



ثالثاً: العقائد

ب) بالمنطق والدليل.

٢) X

أ) ✓

رابعاً: العبادات

أ) الأكل والشرب. ٢) إمطة الأذى عنه.

ب) الزكاة فرض وهي أحد أركان الإسلام الخمسة أما الصدقة فنافلة مستحبة. الزكاة لها مقدار محدد ووقت محدد، أما الصدقة فليس لها مقدار محدد ولا وقت محدد.

خامساً: السير والشخصيات

أ) عشرة. ٢) الصلاة.

ب) رفض مشركو قريش تصديق النبي ﷺ وكذبوا رحلة الإسراء والمعراج.

إجابة الاختبار ٥

أولاً: القرآن الكريم

أ) رَاضِيَةٌ - لَئِيَّةٌ - سُرُرٌ ب) عين ماء يتدفق ماؤها.

ج) لا يسمع أهل الجنة فيها أذى أو كلاماً غير نافع، فيها عين ماء يتدفق ماؤها، وفيها سرر عالية، وأكواب تم إعدادها للشاربين.

ثانياً: الحديث الشريف

أ) سلامي - اثنين - الطيبة - الصلاة.

ب) من صور الصدقة: الإصلاح بين المتخاصمين وإمطة الأذى عن الطريق، ومساعدة من يحتاج إلى المساعدة، والكلمة الطيبة.

ثالثاً: العقائد

٢) ✓

أ) ✓

ب) دعوة الناس إلى عبادة الله وحده لا شريك له، وهدايتهم إلى طريق الخير، وتبليغهم أوامر الله ونواهيه.

رابعاً: العبادات

أ) أي مكان طاهر. ٢) غروب الشمس.

ب) صدقة السر أفضل من صدقة العلانية.

خامساً: السير والشخصيات

أ) الرسول ﷺ. ٢) الطفيل بن عمرو الدوسي.

ب) لأن أباه منعه حتى يرعى أمه وأخواته التسع.

